





# کوشش در جهت تجریدین

ابراهیم کرمانشاه

## باز تولید تروریسم در افغانستان

کونا دو ترکیه، جنگ و بحران دو سوریه و عراق، جنگ یمن، انتخابات ریاست جمهوری در آمریکا و تاحل‌های خبری روسیه و ایران، اخبار و رویدادهای افغانستان را به حاشیه رانده است. اما ماه گذشته عملیات تروریستی در این کشور بطور فزاینده‌ای افزایش یافته و آخرین آن حمله به دانشگاه آمریکایی در کابل بود که ۱۷ کشته و دهها زخمی از دانشجویان و کارکنان این دانشگاه بر جای گذاشته است. اشرف غنی رئیس جمهور افغانستان ضمن اعتراض به دولت پاکستان، اعلام کرد که این حمله نیز در پاکستان صورت گرفته و برنامه‌ریزی شده‌ است. امواج ترور چنان در افغانستان گسترده شده که رئیس جمهور این کشور در سفرخانی خود در مجلس افغانستان گفت: در ۱۴ ایالت کشور گروه‌های تروریستی حضور فعال دارند و عملاً امنیت این ایالات‌ها را اختیار دولت نیست. منابع خبری از بیش از ۷ گروه و تشکیلات فعال تروریستی در افغانستان نام می‌برند که تعدادی از آنها در پاکستان مستقر هستند تا در افغانستان حضور داشته باشند. اقدام تروریستی در داخل افغانستان اجرا کنند. تا چند ماه قبل بیشتر نویسندگان سیاسی از امنیت نسیی در سراسر افغانستان و بخصوص در مرکز آن «کابل» گزارش می‌کردند، اما امروز کابل نیز با انفجارها و تکرار عملیات تروریستی امنیت نسبی خود را از دست داده است. از میان گروه‌ها و تشکیلات گوناگون تروریستی، طالبان، القاعده و داعش بیش از همه فعالند. اگرچه گروه القاعده با کشته شدن بن‌لادن، دچار کاهش توان و ضعیف گردید و اکنون دیگر قدرت‌نمایی گذشته خود را در افغانستان ندارد ولی در عمل بخش عمده اعضا، آن جذب طالبان شده‌اند.

داعش که از چند ماه گذشته در داخل افغانستان اعلام موجودیت رسمی کرده است، مورد دفتر و انظار مردم افغانستان در سراسر این کشور قرار دارد و جایگاه‌ها بدون پدیرش در افغانستان ندارد. مخصوص خشونت شدید این گروه علیه همه، از دولت و مردم افغانستان، موجب شده است تا طالبان نیز این گروه را طرف کند و آنها را آدم‌کش‌های حرفه‌ای بنامد. داعش قادر نیست در افغانستان تغییر امنیت نکرده، تشکیلاتی ایجاد کند. فعلاً با دلارهای نفتی برخی از حاکمان حاشیه جنوبی خلیج‌فارس، با طراحی ناامن‌سازی منطقه شرق ایران و در کناره مرزهای ایران و افغانستان در تلاش است. امنیت منطقه شرق ایران در تهدید سنگین تشکل‌های تروریستی قرار گرفته است که در رأس این گروه‌ها، طالبان قرار دارد. مذاکره سیاسی دولت افغانستان با این گروه هنوز هیچ نتیجه‌ای نداشته است و با امواج تروریستی اخیر که به داخل کابل رسیده است، گمان نمی‌رود طرح مذاکره سیاسی با طالبان در چنین شرایطی رونق دوباره پیدا کند. گروهی شدت گرفت، مجدد تروریسم در سراسر افغانستان را به داخل کابل رسیده است و ناشی از ضعف و بی‌تدبیری اشرف غنی رئیس جمهور و دولت او می‌دانند که مرحله به مرحله قدرت اجرایی مدیریت کلان‌دولت در همه بخش‌ها را از دست می‌دهد. بخصوص در بخش مهم «امنیت، ضعیف‌تر شده است. برخی نیز بر شکست برنامه‌های آمریکا در افغانستان، بخصوص بعد از خروج نظامی‌دولت‌های اروپایی از این کشور و به حداقل رسیدن حضور مستقیم نظامی آمریکا در این کشور تأکید دارند.

به نظر می‌رسد، افغانستان امروز به مشکلات متعدد درونی ناشی از اختلاف‌های دولتمردان آن و بی‌ثباتی بیرونی از سوی قدرت‌های بین‌المللی و منطقه‌ای نسبت به آینده این کشور دچار شده است و از نتایج فوری آن شکستن امنیت نسبی در سراسر این کشور است که با قدرت‌نمایی تشکل‌های تروریستی سرخ‌پوش شده است.

اختلاف‌های اشرف غنی رئیس جمهور و عبدالله عبدالله رئیس اجرایی و چنان با لا گرفته که بقول عبدالله، چندین ماه است که هیچ ملاقات و گفتگوی دو نفره (رئیس جمهور و رئیس اجرایی) صورت نگرفته است و در عمل توافقنامه استقرار دولتی اتحالی و توافقی بعد از انتخابات گذشته و تاحل‌های آن، در آستانه شکست کامل قرار گرفته است. براساس توافقنامه‌ای که با تشکیل مجلس مؤسسان، قاعده اساسی (نخست‌وزیری) تبدیل گردید، اختلاف فاحش رهبری و عبدالله عبدالله چنان بالا گرفته است که وزیر خارجه آمریکا (جان‌کری) به محصله به کابل رفت تا مگر هر دو نفر را به امتثال دعوت کند که تا انتخاب رئیس جمهور جدید آمریکا (ابابام) در انتظار بمانند.

شکاف در بالاترین سطح حاکمیت و مدیریت در افغانستان چنان شدید و آشکار شده است که مردم افغانستان در انتظار بحران فراگیر ناشی از عملیات پدیری گروه‌های تروریستی و جرم و مرج عمومی بسر می‌برند. افغانستان در آستانه فاجعه جدید قرار گرفته که علاوه بر مشکلات سیاسی در سطح بالای مدیریت کلان‌دولتی، فراگیری فساد مالی است، که من تا آنجا که رئیس جمهور این کشور اشرف غنی خطاب به مردم گفت: از من انتظار نداشته باشید با چنین گستردگی فساد مالی و فراگیری آن در بسیاری از سطوح مدیران دولتی، مبارزه موفق داشته باشم. ناهم نسبت به دولتمردان بی‌اعتدالند و فساد مالی در افغانستان علاوه بر شکاف طبقاتی شدید، موجب اشاعه جنبه‌های گوناگون دیگر فساد از جمله فقر، اعتیاد، فحشا، پیکاری، دزدی، قتل و آدم‌ربانی و ناامنی عمومی شده است. فساد افغانستان در آستانه فاجعه جدید قرار گرفته که علاوه بر شکاف طبقاتی در آستانه شکست‌های افغانستان از خطر فروپاشی اجتماعی، قیل از فروپاشی دولت مستقر هشدار می‌دهند. چپاول دلارهای آمریکایی که در اختیار دولتمردان و مدیریت کلان افغانستان قرار گرفت و نتایج این فساد فراگیر، تا آنجا گسترده شده است که صدای اعتراض نمایندگان آمریکا در کنفرانس این کشور را در آورده است.

بحران سیاسی در چگونگی قدرت حاکم در افغانستان، همزمان با فساد مالی شدید در حاکمیت و مدیران ارشد مسئول، دو بازوی فروپاشی در مسیر ناشی فراگیر در این کشور شده است. در چنین شرایطی، سودپهیا دلارهای نفتی خود را در پاکستان برای تشدید بحران و قدرت‌نمایی تشکل‌های تروریستی در کناره مرزهای شرقی ایران با افغانستان هزینه می‌کنند. طالبان و داعش در افغانستان با سیاست‌های فطر و سودپهیا در منطقه همسوی دارند. سودپهیا در ازبایی خود ناامنی در افغانستان را برای جمهوری اسلامی ایران هزینه ساز می‌دانند و در همین راستا با دلارهای نفتی از حمایت دولتی کنونی برخوردارند. سیاست سودپهیا در افغانستان حمایت از تشکل‌های تروریستی با هماهنگی دولت پاکستان برای ناامن‌سازی شرق ایران است. این سیاست که دولتهای فطر و ادارات نیز با آن همسوی دارند؛ افغانستان را به سوی فاجعه‌ای جدید از فراگیری عملیات تروریستی تا کناره مرزهای شرقی جمهوری اسلامی ایران سوق می‌دهد. در محاق فتنه اخبار حملات تروریستی افغانستان هتداری‌های جدی است که در ادامه آن هر دو کشور ایران و افغانستان در تهدید امنیتی قرار خواهند گرفت. امریک تا نه تنها توسط دولت سودپهیا در راه ادامه همپارانی، کنشتر و جایگاه یمن بازگذاشته است، از طراحی ناامن سازی شرق ایران با دلارهای نفتی سودپهیا، ادارات و فطر از طریق پاکستان برای تشکل تروریستی در افغانستان حمایت می‌کند. طالبان و داعش در افغانستان با سیاست‌های فطر و سودپهیا در منطقه همسوی دارند. سودپهیا در ازبایی خود ناامنی در افغانستان را برای جمهوری اسلامی ایران هزینه سازی می‌دانند و در همین راستا با دلارهای نفتی از حمایت دولتی کنونی برخوردارند. سیاست سودپهیا در افغانستان حمایت از تشکل‌های تروریستی با هماهنگی دولت پاکستان برای ناامن سازی شرق ایران است. این سیاست که دولتهای فطر و ادارات نیز با آن همسوی دارند؛ افغانستان را به سوی فاجعه‌ای جدید از فراگیری عملیات تروریستی تا کناره مرزهای شرقی جمهوری اسلامی ایران سوق می‌دهد. در محاق فتنه اخبار حملات تروریستی افغانستان هتداری‌های جدی است که در ادامه آن هر دو کشور ایران و افغانستان در تهدید امنیتی قرار خواهند گرفت. امریک تا نه تنها توسط دولت سودپهیا در راه ادامه همپارانی، کنشتر و جایگاه یمن بازگذاشته است، از طراحی ناامن سازی شرق ایران با دلارهای نفتی سودپهیا، ادارات و فطر از طریق پاکستان برای تشکل تروریستی در افغانستان حمایت می‌کند. طالبان و داعش در افغانستان با سیاست‌های فطر و سودپهیا در منطقه همسوی دارند. سودپهیا در ازبایی خود ناامنی در افغانستان را برای جمهوری اسلامی ایران هزینه سازی می‌دانند و در همین راستا با دلارهای نفتی از حمایت دولتی کنونی برخوردارند. سیاست سودپهیا در افغانستان حمایت از تشکل‌های تروریستی با هماهنگی دولت پاکستان برای ناامن سازی این کشور و در کنار مرزهای شرقی ایران فراهم می‌سازد!

## لاریجانی:مشکل اصلی دنیای غرب عدم آشنایی صحیح اسلام واقعی است

رئیس مجلس شورای اسلامی در دیدار امیر لوری« رئیس کمیسیون آموزش و عالی در گفتۀ تأکید کرد: مشکل اصلی دنیای غرب عدم آشنایی صحیح آن با اسلام حقیقی و واقعی است.

به گزارش اداره اخبار و رسانه‌های گروهی مجلس در این دیدار رئیس کمیسیون آموزش دین فرانسه هم درباره مسائل مذهبی و آموزش‌های دینی در کشور توضیحاتی ارائه کرد.
رئیس مجلس در دیدار با حجت‌الاسلام «اکرم ال‌کحی» دبیرکل مقاومت اسلامی نخباه عراق هم گفت:ایران ۱۰۰ نفر در صخلاف تجزیه عراق است، همان‌گونه که در محیبت عراق این موضع را پرداخت کرده است.
لاریجانی بیان این که عربستان سعودی در این موقعیت جغرافیایی فعالیت‌های منفی زیادی دارد، اما مهم این است که همواره توافقی بوده و به شکست مواجه شده است اظهار داشت:کمی سال و نیم است که عربستان با یمن در جنگ است، اما همانگونه که من مشاهده می‌کنم، در این جنگ پیشرفتی نداشته است. سعودی‌ها در موضوع سوریه هم گفتند که طی دو هفته کار این کشور تمام است و اکنون از آن حرف پنج سال می‌گذرد.
رئیس و دینس دو هفته، موضع آیت الله العظمی بروجردی سیستانی را در باره آینده عراق مهم دانست و گفت: باید بدانیم که پروژه دشمنان در عراق و سوریه ادامه دارد و مساله این دو کشور با یکی دو پیروزی حل نمی‌شود.
لاریجانی خاطرنشان ساخت: ما پس از انقلاب بحران‌های امنیتی در مناطق مختلف کشور همچون کردستان داشتیم. کم‌کم سوریه و سپس در آن زمان علاوه بر کار نظامی، کار فرهنگی انجام می‌دادند و این رمز پیروزی آنها بود.
همه در بیان این دیدار خطاب به دبیرکل مقاومت اسلامی نخباه گفت: ما با وجود راه حل حمایت می‌کنیم، چراکه شما فرزندان خوب امام خمینی(ره) در اسلام ناب محمدی هستید.

آیت الله العظمی صافی گلپایگانی:

# آرامش موجود در جامعه از دستاوردهای مهم دولت است

محمد نهاوندیان رئیس دفتررئیس جمهوری عصرجمعه به منظور دیدار با تنی چند ازمرجع تقلید وعلما وارد مشهد شد.

پسۀ گزارش ایرنا، آیت الله العظمی لطف الله صافی گلپایگانی ازمرجع تقلید دردیداررئیس دفتررئیس جمهوری، با تقدیراتلاش‌های دولت و مسئولان، گفت: دولت‌دمسیری که تاکنون پیومده موفقیت‌های زیادی به دست آورده است، ایشان با ابلاغ سلام به دکترحرواحی و دعای خیربرای توفیق مسئولان دولت، تصریح کردند:من ازفعالیت‌های دولت و دولت میراث داران بوده است، گفت: منطبق به مردم باورداشت که وقتی وقت نیست خیروخدمت به خدا و مردم درنظرباشد، به طورحتم موفقیت، قرین راه خواهد بود.

ایشان با اشاره به آرامش موجود درجامعه ازمرجع تقلید تعادل دررفتادولت و تعامل بین قوا و آرامشی که دراثرفرآندولت درجامعه به وجود آمده، کاملاً مشهود وعیان است واین موضوع ازجمله دستاوردهای مهم دولت است.

آیت الله العظمی صافی گلپایگانی با اشاره به مشکلاتی که دولت میراث داران بوده است، گفت: منطبق به مردم می‌دانند ودرک می‌کنند که دولت با چه مشکلاتی مواجه به است و دولت‌دمسیری که تا اینجا پیومده، موفقیت‌های زیادی به دست آورده است.

این مرجع تقلید با اشاره به گزارش رئیس دفتررئیس جمهوری از دستاوردهای دولت یازدهم اظهارداشتند: حق این مردم است، کشور، پیشرفت وارتقای روزافزون حق وامروزمی‌توانیم ببینیم که اگرافزایداعقلا و آگاه ومتخصص، امور را در درست‌تر داشته باشند، موفقیت وپیشرفت دوزادسترس نخواهد بود.

ایسن مرجع تقلید همچنین با اشاره به فعالیت‌های فرهنگی در کشور، اظهار داشتند: نیازهای فرهنگی جامعه به گونه‌ای است که باید برنامه‌ریزی‌ها و فعالیت‌های بیشتری انجام شود.

محمد نهاوندیان رئیس دفتررئیس جمهوری هم دراین دیداربا ابلاغ سلام رئیس جمهوری واعضای هیأت دولت، با ارائه گزارشی از دستاوردهای دولت تدبیروامید، درخوزه‌های مختلف اقتصادی، سیاسی، بین الملل و فرهنگی، مواضع خود به دست آمده را ناشی از انسجام ملی وسحابت‌های مردم، ولایت فقیه ومرجع عظم تقلید دانست.

محمد نهاوندیان رئیس دفتر رئیس جمهوری در ادامه این دیدارها، عصر دیروز با آیت‌الله العظمی وحید خراسانی از مراجع عظام تقلید در مشهد دیدارکرد.

نهاوندیان دراین دیدار، گزارشی ازانقلابات و تلاش‌های دولت یازدهم ارائه کرد.

دراین دیداردورطوف پیرامون مسائل جاری درعرصه داخلی و خارجی و تلاش‌های دولت درخوزه‌های مختلف گفتگوکردند.

رئیس دفتررئیس جمهوری همچنین با آیت الله العظمی

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری

رئیس دفتر رئیس جمهوری



برای مهدیه الهی قمشه ای که در اربعینش نیز فقدانش را باور نکرده ام...

## مهدیه ای که نامی و نیکوست



رفتی ولی شمیم تو هر سوسست
در سینه متشتر شدی ای دوست
دیروز در کنارم و امروز
نزدیک تر شدی به من از پوست
حسی در استخوان من از تو
گرمای عشق و شور و نکاپوست
دیگر برای سنجش هر چیز
تصویر زنده ی تو ترازوست
مهدیه شد تمام وجودم
مهدیه ای که نامی و نیکوست
لبخند تو به سقف و سرام
هر شام چون سستاره به سوسوست
منزلکه جدید تو اما
در خانه ای به وسعت مینویست
آنجا که در حضور تو هر دم
خیل ملک نشسته دوزلوست
وقتی که مثنوی ز تو شیرین
وقتی غزل ز لعل تو خوشبوست
وقتی که هر کلام و نگاهت
تفسیر عاشقانه ای از اوست
وقتی که چون حکیم الهی
جانت ز عشق غرق هیاهوست
وقتی که در مصیبت فرزند
ورد تو ذکر یا حق و یا هوست
دارم یقین که زینب کبری
خود همکار هچو تو باووست
همسایه تو حضرت زهراست
هم صحبت تو ضامن آهوست...

**شهریور ۹۵ نور**

## اعطای «جایزه دکتر کاظمی آشتیانی» به محقق هلندی

رییس پژوهشگاه رویان با اشاره به برگزاری هفدهمین جشنواره بین‌المللی تحقیقاتی رویان از ۱۳۹۰ جشنوریوم‌ها گفت: همزمان با برپایی این جشنواره جایزه دکتر کاظمی آشتیانی به یک محقق هلندی اعطا می‌شود. به گزارش ایسنا، دکتر حمید گورابی افزود: فراخوان این جشنواره از مهرماه سال گذشته در سطح بین‌المللی اعلام شد که در این دوره از جشنواره ۱۷۵ طرح از ۲۶ کشور دنیا دریافت شد.

در ۹۵ دوشنبه ۸ شهریورماه روی سایت سازمان سنجش آموزش آمریکا با ۲۳ طرح، هند با ۲۳ طرح، چین با ۱۷ طرح، ایران با ۱۷ طرح، استرالیا با ۹ طرح و انگلستان با هفت طرح دانست و یادآور شد: از ۱۷۵ طرح ارسال شده ۷۷ طرح در حوزه تولیدمثل در ۹۸ طرح در حوزه سلول‌های بنیادی و طب ترمیمی است.

رییس پژوهشگاه رویان با تاکید بر این که در این دوره از جشنواره از پنج طرح بین‌المللی در حوزه‌های بیولوژی تولیدمثل، بیوتکنولوژی جانوری و بیولوژی طب ترمیمی و سلول‌های بنیادی تقدیر می‌شود، تصریح کرد: علاوه بر آن چهارمین دوره جایزه دکتر کاظمی آشتیانی نیز برگزار می‌شود. روی با اشاره به جزئیات چهارمین دوره جایزه کاظمی آشتیانی توضیح داد: برنده کاظمی پرایس ۲۰۱۶ در این دوره از جشنواره محقق هلندی با نام‌اش کلوز، استاد ژنتیک مولکولی از دانشگاه هلند است.

## گوناگاه آشنایی

### ۸ شهریور: اعلام نتایج آزمون ارشد

مشاور عالی سازمان سنجش آموزش کشور گفت: فهرست اسامی پذیرفته‌شدگان نهایی آزمون ورودی دوره‌های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۹۵ دوشنبه ۸ شهریورماه روی سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی **www.sanjesh.org** قرار می‌گیرد. حسین توکلی در گفت‌وگو با ایسنا با اعلام خبر فوق افزود: کلیه داوطلبانی که اسامی آنها به عنوان پذیرفته‌شدگان نهایی هر یک از کدرشته‌های تحصیلی اعلام می‌شود، لازم است ضمن توجه به ضوابط و شرایط اعلام شده از اطلاعاتی‌ای که همراه نتایج متشتر می‌شود، برای کسب اطلاع بیشتر و دقیق‌تر در مورد تاریخ، نحوه و مدارک لازم برای ثبت‌نام به پایگاه اطلاع‌رسانی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ذی‌ربط مراجعه کنند.
اطلاع‌رسانی از فوق‌در: در صورتی که دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی محل قبولی تاریخ مصوری برای ثبت‌نام اعلام نکرده‌اند، داوطلبان عالی محل یکی از روزهای یکشنبه، دوشنبه، سه‌شنبه و چهارشنبه ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷ شهریورماه برای ثبت‌نام به موسسه قبولی مراجعه کنند.
بدیهی است عدم مراجعه در تاریخ یا تاریخ‌های تعیین‌کننده برای ثبت‌نام به منزله انصراف داوطلب از ثبت‌نام و ادامه تحصیل تلقی می‌شود.

**شرط ورود شورای تحول به موضوع انتقال رشته روانشناسی بالینی**
رئیس شورای تحول و ارتقای علوم انسانی گفت: در صورتی که موضوع انتقال رشته روانشناسی بالینی به وزارت بهداشت اثر منفی بر ماهیت درسی این رشته داشته باشد شورای تحول آموزش عالی نظر خواهد کرد.
دفاعی حداد عادل در گفتگو با مهر گفت: موضوع نقل رشته روانشناسی به وزارت علوم با بهادشت به شورای تحول ارجاع شده و برای بررسی در دستور کار این شورا قرار گرفته است.
وی افزود در شورای تحول علوم انسانی ما به موضوعاتی می‌پردازیم که تأثیری در ماهیت و محتوای رشته داشته باشد.

**موافقت وزارت علوم با تغییر کاربری مراکز دانشگاه پیامنور**

رئیس دانشگاه پیامنور از موافقت وزارت آموزش با تغییر کاربری مراکز این دانشگاه خبر داد و تاکید کرد: بحث ادهام و تجمیع مراکز دانشگاه پیامنور مطرح نیست. دکتر علی اصغر رستمی در گفتگو با ایسنا افزود: چنانچه دانشگاه دانشجوی در مراکز دانشگاه نشان دهنده رشد دانشجو باشد، ماهوریت مرکز مذکور از یک مرکز آموزشی به پژوهشگاه، مرکز رشد و نوآوری و مرکز مشاوره تغییر خواهد یافت.

**دالیل عمده دانشجو برای امریج به مرکز مشاوره**

رئیس مرکز مشاوره دانشگاه تهران گفت: بیشترین دلایل مراجعه دانشجویان به مرکز مشاوره مربوط به مسائل ارتباطی، رواندگی و تحصیلی است. حمید پیروی در گفتگو با مهر با اشاره به فعالیت‌های مرکز مشاوره دانشجویی دانشگاه تهران گفت: طی یک سال گذشته ۲۷هزار جلسه مشاوره در مراکز مشاوره این دانشگاه برگزار شده است. وی افزود: چنانچه تعداد دانشجوی در مراکز دانشگاه نشان دهنده رشد دانشجو است، چرا که این خود نشان می‌دهد که دانشجو، می‌خواهد از یک نظر تخصصی و حرفه‌ای کمک دریافت کند.

**پایان مسابقه ریاضی دانشجویی در دانشگاه علم و صنعت**

مراسم اختتامیه چهلیمین مسابقه ریاضی دانشجویی ایران با انتخاب تیم‌های برتر، در دانشگاه علم و صنعت ایران برگزار شد. به گزارش مهر، این مسابقه با رقابت بین ۳۵۰ تیم دانشجویی از بین دانشجویان نخبه ریاضی از دانشگاه پیامنور مطرح شد. دکتر علی اصغر رستمی در گفتگو با ایسنا افزود: دانشگاه دانشجوی در مراکز دانشگاه نشان دهنده رشد دانشجو باشد، ماهوریت مرکز مذکور از یک مرکز آموزشی به پژوهشگاه، مرکز رشد و نوآوری و مرکز مشاوره تغییر خواهد یافت.

نشست «شب ترجمه‌های قرآن مجید» باحضور محمدمهدی جعفری، حجت الاسلام رسول جعفریان و استاد بهاءالدین خرمشاهی در کانون زبان فارسی برگزار است. به گزارش ایکنه، آسیب‌شناسی ترجمه‌موضوعیخترانیمحمدمهدی جعفری، به عنوان نخستین سخنران نشست بود. جعفری در ابتدای سخنانش گفت: در حال حاضر جای خوشبختی دارد که دیگر سخن از جواز یا عدم جواز ترجمه قرآن مطرح نیست. در اوایل ترجمه قرآن را جایز نمی‌دانستند البته قرآن از نظر الفاظ و طاهر، اعجازی دارد و لذا ترجمه این مسئله را نمی‌رساند ولی لازم است که قرآن برای عرب ترجمه شود و از این رو اشکالی در ترجمه قرآن وجود ندارد.

جعفری در ادامه با اشاره به اینکه ترجمه‌متون دینی دارای شرایط خاصی است، گفت: مترجم هر متنی باید به زبان مبدأ و زبان مقصد احاطه داشته باشد به صرف اینکه فردی فارسی‌زبان بگوید قرآن را می‌خوانم و عربی را می‌داند برای ترجمه قرآن به فارسی تکلیف نمی‌کند بلکه باید نکات خاص هر دو زبان مانند مسائل صرف و نحو، زیان‌شناسی و علوم بلاغی را فرا گرفته باشد.

این پژوهشگر متون دینی تصریح کرد: در قرآن الفاظ مشترک زیادی وجود دارد و ضروری است که مترجم آنها را بداند و این

سازمان صدواسمیای ایران به ریاست مجرم‌عمومی موسسه رادیو و تلویزیون های آسیا- اقیانوسیه انتخاب شد. به گزارش مهر، همزمان با چهاردهمین گردهمایی سالانه AIBD و پانزدهمین مجمع عمومی که عصر روز جمعه شششروید مرکزگهایش سازمان‌صداسیمیا برگزار شد. سازمان صداسیمیا به ریاست مجمع عمومی این مؤسسه انتخاب شد.

در انتخابات ریاست مجمع این اتحادیه که حاضران برای انتخاب

پیکر علی‌اصغر شعرباف – هنرمند برجسته رشته معماری سنی و چهارم شهرویرامه پس از تنبیه – همزمان انتخابه‌اش، در قطعه هنرمندان به خاک سپرده شد.

به گزارش روابط عمومی معاونت میراث فرهنگی، مراسم بدرقه و خاکسپاری پیکر مرحوم علی‌اصغر شعرباف – استاد برجسته هنرهای وابسته به معماری – با حضور برخي مسؤولان سازمان میراث فرهنگی از جمله جلیل گلشن – مشاور پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری – غلامرضا میثاقیان –مدیرکل دفتر حفظ و احیای بناها و بافت‌های تاریخی – مهدی معمارزاده – کارشناس

نشست هفتگی شهرتاک با موضوع «تسعر فروغ فرخاد و سهراب سپهری در ایتالیا» برگزار شد. در این نشست دکتر فائزه مرادی، استاد زبان و ادبیات فارسی دانشگاه بولونیا و مدیر انتشارات فروغ فرخاد به ایتالیایی حضور داشت.

مرادسی مجموعه عواملی را در ترجمه اشعار فروغ فرخاد و سهراب سپهری مؤثر دانست و در پی تشریح آن‌ها برآمد. وی تصریح کرد: وقتی من در دانشگاه رم مشغول نوشتن رساله‌ی کارشناسی بسودم دریافت‌ام ادبیات معاصر ایران ناشناخته است. علاقه‌ی من به شعر موجب شد، برای معرفی بخشی از ادبیات معاصر ایران به زبان ایتالیایی، بگویشم؛ از ایزن‌زوی در تدوین رساله‌ی دکتری نیز رویکردی مشابه را برگزیدم؛ البته برای تجدید موضوع تنها به ترجمه‌ی آثار شاعر نیمایی پرداختم. در این میان دریافتم اشعار فروغ فرخاد در زبان ایتالیایی بسیار

مهاگنتگی بین ساختار زبانی و محتوا را به مخاطب ایتالیایی منتقل کرد. مرادی افزود: باید دریافت کلام ویژگی‌های آثار فروغ موجب بروز



است و ما به دلیل استفاده از تجارب عینی خودمان و استفاده پشتیبان و آنچه که یاد گرفتیم امروز از کلمه

صمد این برداشت را داریم و ممکن است که فردا برداشت‌ها و اطلاعات دیگری پیش آید که بهتر مفهوم آن هم سلمان فارسی به عنوان مترجم در نظر گرفته نشود از قرن سوم رسول جعفریان دومین سخنران وی نشست بود و محور سخنان وی ترجمه‌ای بود که وی آن را از دوره صفوی منتشر کرده بود. جعفریان در آغاز به جایگاه ترجمه قرآن در دوره صفوی اشاره کرد و گفت: در دوره صفوی کار قابل توجهی درباره قرآن اعم از ترجمه و تفسیر صورت نگرفته است و دلیل آن هم دو تفکر فلسفی و تفکر اخیری‌گری است که ترجمه فلسفی، تفکری قرآنی نبود و تفکر اخیری‌گری هم به حدیث خیلی توجه داشت و تفکر مبتنی بر قرآن در دوره صفوی نداریم، در

## انتخاب صداسومیای ایران به ریاست مجمع عمومی AIBD

اعضای اجرایی و انتخاب رئیس و نایب رئیس شانزدهمین مجمع عمومی گروه‌هم آمده بودند، صدا و سیما و جمهوری اسلامی ایران به اتفاق آراء برای ریاست مجمع عمومی این موسسه در سال‌های ۲۰۱۷ و ۲۰۱۸ برگزیده شد. ریاست مجمع عمومی موسسه رادیو و تلویزیون‌های آسیا-اقیانوسیه (AIBD) در ساله است و انتخاب رئیس این موسسه برای سال‌های آینده از طریق جمع آرای کشورهای حاضر در نشست صورت می‌گیرد.



افرادی بود که در این مراسم حضور داشتند. او در رابطه با ویژگی‌ها و فعالیت‌های هنری و علمی شعرباف در معماری سنی، گفت: استاد شعرباف یکی از معماران سنی برجسته بود که من سعادت همکاری با او را در

میراث فرهنگی تهران – و جمعی از هنرمندان و دانشجویان او در قطعه هنرمندان بهشت زهرا (س) انجام شد.

زین‌تاج شیبیانی – مترنگر سازمان میراث فرهنگی – از جمله



این‌دست اتفاقات می‌شود. به اعتقاد من می‌توان این ویژگی‌ها را به سه دسته‌ی کلی تقسیم کرد:اولین عاملی که انتقال حس را در پی دارد زبان است؛ زبان فروغ در نهایت دوگانی و، سادگنی، لباس زبانی دیگر را می‌پوشد. در این‌جا ارزش ادبی و زبانی یک شعر مراد نیست، انتعاف مرادی حساسیت و خلاقیت نهفته در وجود فروغ را موجب دریافت دستاوردهای تمدنی عصر حاضر از سویی او دانست که در شعرش متجلی شده‌اند؛ وی تصریح کرد: البته نمی‌توان تأثیرپذیری او از ادبیات کهن را نادیده انگاشت؛ او در تمام رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. دومین عامل رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. سومین عامل محتوای اشعار فروغ است. این اشعار و زبان فکر به بی‌مرز می‌کنند؛ آگاهی او که از اشعارس متجلی است می‌تواند در مرزهای تاریخی و اجتماعی و سیاسی و ادبی و فرهنگی عبور کند؛ جهانپایی او پس از پنجاه سال هنوز تازه است.

مرادی حساسیت و خلاقیت نهفته در وجود فروغ را موجب دریافت دستاوردهای تمدنی عصر حاضر از سویی او دانست که در شعرش متجلی شده‌اند؛ وی تصریح کرد: البته نمی‌توان تأثیرپذیری او از ادبیات کهن را نادیده انگاشت؛ او در تمام رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. دومین عامل رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. سومین عامل محتوای اشعار فروغ است. این اشعار و زبان فکر به بی‌مرز می‌کنند؛ آگاهی او که از اشعارس متجلی است می‌تواند در مرزهای تاریخی و اجتماعی و سیاسی و ادبی و فرهنگی عبور کند؛ جهانپایی او پس از پنجاه سال هنوز تازه است.

آموزن پایان دوره هشتاد و سومین دوره دانش‌افزایی زبان و ادبیات فارسی با حضور بیش از ۴۰۰ فارسی‌آموز از ۴۱ کشور جهان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی بنیاد سپهری، برنامه‌های آموزشی هشتاد و سومین دوره دانش‌افزایی زبان و ادبیات فارسی که به همت بنیاد سعدی و با همکاری دانشگاه علامه طباطبائی برگزار شد، با برگزاری آزمون پایان دوره در دانشگاه علامه طباطبائی به پایان رسید. شهناز احمدی‌قادر مسئول آموزش دوره دانش‌افزایی فارسی، آزمون درباره نحوه برگزاری آزمون پایان دوره گفت: در این آزمون پس از پاسخ به سوالات کتبی چهار گزینه‌ای، فارسی‌آموزان در آزمون نگارش حضور یافتند و سپس در آزمون شفاهی گفتار به سوالات استاندارد پاسخ دادند. بلافاصله پس اتمام آزمون، تصحیح برگه‌های امتحانی فارسی‌آموزان در دستور کار مدرسان قرار گرفت

ایمنی، بهداشت و محیط زیست HSE

بافت تپین برنامه‌های استقرار نظام HSE در دانشگاه و کارگاه اولین سمینار استخدا می‌باشد و بهداشت و محیط زیست HSE در دانشگاه

مرکزی و کارگاه‌های دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری با حضور دکتر وحید احمدی معاون پژوهشی و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و روسای آزمایشگاه‌های مراکز دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری، ۱۰ شهریور در

پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران برگزار می‌شود. به گزارش روابط عمومی این پژوهشگاه خبری‌ای دکتر وحید احمدی معاون پژوهشی و فناوری وزیر علوم، دکتر امید خواجه رئیس پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران و چند سخنران تخصصی توسط اساتید متخصص و صاحب‌نظر در موضوعات: فرآیند احداث واحدهای تولید ۱۷۵۰۰ مترمکعب پژوهشگاه‌ها و پژوهشگاه علم و فناوری و ... در جمله برنامه‌های این نشست تخصصی است.

## اخبار داخلی

## بهاءالدین خرمشاهی: ایرانیان در ترجمه قرآن پیشگام بوده‌اند

دوره مصفوسی یکم ترجمه دقیق از قرآن به زحمت یافت می‌شود در حالی که بسیاری از متون شیعه به فارسی ترجمه شده‌اند.

جعفریان در ادامه به تبیین «کتاب مبین» ترجمه و تفسیر قرآن کریم اثر نورالدین کاشانی در دوره صفوی پرداخت. وی اظهار کرد: سبک ترجمه مبین نورالدین کاشانی با تمام ترجمه‌های موجود متفاوت است و شاید دلایل آن است که این ترجمه یک حالت ترجمه و تفسیر دارد، با این حال جدا کردن جنبه‌های تفسیری از ترجمه دشوار است. آخرین سخنران این نشست بهاءالدین خرمشاهی بود. وی در سخنانی تصریح کرد: ایرانی‌ها در ترجمه قرآن پیشگام بوده‌اند و اگر هم سلمان فارسی به عنوان مترجم در نظر گرفته نشود از قرن سوم رسول جعفریان دومین سخنران وی نشست بود و محور سخنان وی ترجمه‌ای بود که وی آن را از دوره صفوی منتشر کرده بود. جعفریان در آغاز به جایگاه ترجمه قرآن در دوره صفوی اشاره کرد و گفت: در دوره صفوی کار قابل توجهی درباره قرآن اعم از ترجمه و تفسیر صورت نگرفته است و دلیل آن هم دو تفکر فلسفی و تفکر اخیری‌گری است که ترجمه فلسفی، تفکری قرآنی نبود و تفکر اخیری‌گری هم به حدیث خیلی توجه داشت و تفکر مبتنی بر قرآن در دوره صفوی نداریم، در

حجت‌الاسلام والمسلمین رسول جعفریان دومین سخنران وی نشست بود و محور سخنان وی ترجمه‌ای بود که وی آن را از دوره صفوی منتشر کرده بود. جعفریان در آغاز به جایگاه ترجمه قرآن در دوره صفوی اشاره کرد و گفت: در دوره صفوی کار قابل توجهی درباره قرآن اعم از ترجمه و تفسیر صورت نگرفته است و دلیل آن هم دو تفکر فلسفی و تفکر اخیری‌گری است که ترجمه فلسفی، تفکری قرآنی نبود و تفکر اخیری‌گری هم به حدیث خیلی توجه داشت و تفکر مبتنی بر قرآن در دوره صفوی نداریم، در

## انتخاب صداسومیای ایران به ریاست مجمع عمومی AIBD



## تشییع پیکر استاد معماری سنی

پیکر علی‌اصغر شعرباف – هنرمند برجسته رشته معماری سنی و چهارم شهرویرامه پس از تنبیه – همزمان انتخابه‌اش، در قطعه هنرمندان بهشت زهرا (س) انجام شد. به گزارش روابط عمومی معاونت میراث فرهنگی، مراسم بدرقه و خاکسپاری پیکر مرحوم علی‌اصغر شعرباف – استاد برجسته هنرهای وابسته به معماری – با حضور برخي مسؤولان سازمان میراث فرهنگی از جمله جلیل گلشن – مشاور پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری – غلامرضا میثاقیان –مدیرکل دفتر حفظ و احیای بناها و بافت‌های تاریخی – مهدی معمارزاده – کارشناس

نشست هفتگی شهرتاک با موضوع «تسعر فروغ فرخاد و سهراب سپهری در ایتالیا» برگزار شد. در این نشست دکتر فائزه مرادی، استاد زبان و ادبیات فارسی دانشگاه بولونیا و مدیر انتشارات فروغ فرخاد به ایتالیایی حضور داشت.

مرادسی مجموعه عواملی را در ترجمه اشعار فروغ فرخاد و سهراب سپهری مؤثر دانست و در پی تشریح آن‌ها برآمد. وی تصریح کرد: وقتی من در دانشگاه رم مشغول نوشتن رساله‌ی کارشناسی بسودم دریافت‌ام ادبیات معاصر ایران ناشناخته است. علاقه‌ی من به شعر موجب شد، برای معرفی بخشی از ادبیات معاصر ایران به زبان ایتالیایی، بگویشم؛ از ایزن‌زوی در تدوین رساله‌ی دکتری نیز رویکردی مشابه را برگزیدم؛ البته برای تجدید موضوع تنها به ترجمه‌ی آثار شاعر نیمایی پرداختم. در این میان دریافتم اشعار فروغ فرخاد در زبان ایتالیایی بسیار

این‌دست اتفاقات می‌شود. به اعتقاد من می‌توان این ویژگی‌ها را به سه دسته‌ی کلی تقسیم کرد:اولین عاملی که انتقال حس را در پی دارد زبان است؛ زبان فروغ در نهایت دوگانی و، سادگنی، لباس زبانی دیگر را می‌پوشد. در این‌جا ارزش ادبی و زبانی یک شعر مراد نیست، انتعاف مرادی حساسیت و خلاقیت نهفته در وجود فروغ را موجب دریافت دستاوردهای تمدنی عصر حاضر از سویی او دانست که در شعرش متجلی شده‌اند؛ وی تصریح کرد: البته نمی‌توان تأثیرپذیری او از ادبیات کهن را نادیده انگاشت؛ او در تمام رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. دومین عامل رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. سومین عامل محتوای اشعار فروغ است. این اشعار و زبان فکر به بی‌مرز می‌کنند؛ آگاهی او که از اشعارس متجلی است می‌تواند در مرزهای تاریخی و اجتماعی و سیاسی و ادبی و فرهنگی عبور کند؛ جهانپایی او پس از پنجاه سال هنوز تازه است.

مرادی حساسیت و خلاقیت نهفته در وجود فروغ را موجب دریافت دستاوردهای تمدنی عصر حاضر از سویی او دانست که در شعرش متجلی شده‌اند؛ وی تصریح کرد: البته نمی‌توان تأثیرپذیری او از ادبیات کهن را نادیده انگاشت؛ او در تمام رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. دومین عامل رزبونون فروغ است؛ آن‌چنان‌که این مساله در اصل اثر دیگر می‌تواند متعلق به جهان باشد. سومین عامل محتوای اشعار فروغ است. این اشعار و زبان فکر به بی‌مرز می‌کنند؛ آگاهی او که از اشعارس متجلی است می‌تواند در مرزهای تاریخی و اجتماعی و سیاسی و ادبی و فرهنگی عبور کند؛ جهانپایی او پس از پنجاه سال هنوز تازه است.

آموزن پایان دوره هشتاد و سومین دوره دانش‌افزایی زبان و ادبیات فارسی با حضور بیش از ۴۰۰ فارسی‌آموز از ۴۱ کشور جهان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی بنیاد سپهری، برنامه‌های آموزشی هشتاد و سومین دوره دانش‌افزایی زبان و ادبیات فارسی که به همت بنیاد سعدی و با همکاری دانشگاه علامه طباطبائی برگزار شد، با برگزاری آزمون پایان دوره در دانشگاه علامه طباطبائی به پایان رسید. شهناز احمدی‌قادر مسئول آموزش دوره دانش‌افزایی فارسی، آزمون درباره نحوه برگزاری آزمون پایان دوره گفت: در این آزمون پس از پاسخ به سوالات کتبی چهار گزینه‌ای، فارسی‌آموزان در آزمون نگارش حضور یافتند و سپس در آزمون شفاهی گفتار به سوالات استاندارد پاسخ دادند. بلافاصله پس اتمام آزمون، تصحیح برگه‌های امتحانی فارسی‌آموزان در دستور کار مدرسان قرار گرفت

ایمنی، بهداشت و محیط زیست HSE

بافت تپین برنامه‌های استقرار نظام HSE در دانشگاه و کارگاه اولین سمینار استخدا می‌باشد و بهداشت و محیط زیست HSE در دانشگاه

مرکزی و کارگاه‌های دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری با حضور دکتر وحید احمدی معاون پژوهشی و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و روسای آزمایشگاه‌های مراکز دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری، ۱۰ شهریور در پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران برگزار می‌شود. به گزارش روابط عمومی این پژوهشگاه خبری‌ای دکتر وحید احمدی معاون پژوهشی و فناوری وزیر علوم، دکتر امید خواجه رئیس پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران و چند سخنران تخصصی توسط اساتید متخصص و صاحب‌نظر در موضوعات: فرآیند احداث واحدهای تولید ۱۷۵۰۰ مترمکعب پژوهشگاه‌ها و پژوهشگاه علم و فناوری و ... در جمله برنامه‌های این نشست تخصصی است.

## پیام تسلیت آیت الله‌هاشمی رفسنجانی به مناسبت درگذشت داود رشیدی

دربی درگذشت استاد داود رشیدی، آیت‌الله‌هاشمی رفسنجانی پیام تسلیتی صادرکرد. متن پیام به این شرح است:

«الله و اتالیه راجعون»
درگذشت هنرمند محبوب، پیشکوست عرصه‌ی سینما و یکی ازمبدعان تئاتر مدرن کشور، مرحوم آقای داود رشیدی را به جامعه‌ی هنری، سینماگران و فعالان عرصه‌ی تئاتر، به ویژه خانواده‌ی هنرمندان تسلیت می‌گویم.

از زووی علز درجات برای آن قفید سعید، صبروارجرباماندگان را ازدرگاه داوربزد بزرگ خواستارم.

**اکبرهاشمی رفسنجانی**

**رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام**

### پیام دکتر جهانگیری

معاون اول رییس جمهوری در پیامی درگذشت هنرمند پیشکوست داود رشیدبر را تسلیت گفت. متن پیام تسلیت دکتر اسحاق جهانگیری بدین شرح است:

بسم الله الرحمن الرحیم
الله و اتالیه راجعون
درگذشت هنرمند نامدار ملی و پیشکوست عرصه تئاتر، تلویزیون و سینما مرحوم داود رشیدی باعث تأثر و تألم گردید.

مرحوم رشیدی از بازیگران توانایی بود که جایگاه برجسته اش در اعتلای فرهنگ و هنر کشور و نقش متمایز در خلق آثار موفق هنری هیچگاه از یاد مردم نخواهد رفت و فقدانش برای جامعه هنری کشور مصیبتی ناگوار است.

انتخاب درگذشت این بازیگر و هنرمند توانمند را به مردم هنردوست، «بسم الله الرحمن الرحیم» است؛ زیرا واژه‌های بخشنده و بخشنده جامعه فرهنگی و هنری کشور و نیز خانواده محترم ایشان تسلیت می‌گویم و از خداوند بزرگ برای آن مرحوم رحمت واسعه الهی و برای بازماندگان صبر و اجر مسالت دارم.

**معاون اول رییس جمهوری اسلامی ایران**

### وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی

پیشکوست هنر تئاتر و سینما را تسلیت گفت.

به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، متن پیام علی جنتی به شرح زیر است:

پیشکوست هنر تئاتر و سینما، مرحوم داود رشیدی آخرین پرده نمایش زندگی را با پر کشیدن به سوی معبود رقم زد.

داود رشیدی را همه مردم ایران می‌شناختند و محبوب آنان بود و بیش از پنج دهه از خاطرات خوب مردم با بازی و کارگردانی او شکل گرفته است. آن مرحوم از تبار هنرمندانی بود که از نوجوانی با عروج با تحصیل، تدریس و هنرنمایی، کارنامه افتخارات هنری خویش را تکمیل کرد. قله‌های افتخار را یکی پس از دیگری درنوردید و تبدیل به یکی از اسطوره‌های هنر معاصر شد.دفقان این هنرمند توانا خسارتی جبران ناپذیر و غمبار برای همه اهالی فرهنگ و هنر است. این ضایعه را به خانواده محترم رشیدی، همسر، فرزندان و دوستان آن مرد نیکوخواه و همکاران و همفکران آن هنرمند بزرگ تسلیت می‌گویم واز خداوند متعال برای آن مرحوم مغفور رحمت واسعه الهی خواستارم.

بنابراین گزارش، پیش از این علی جنتی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، در تماس تلفنی درگذشت داود رشیدی را به خانواده این بازیگر سینما و تلویزیون تسلیت گفته بود.

## قدر دانی از مدیر نمونه سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران



مراسم بزرگداشت هفته دولت و تکریم از مدیران و کارمندان مرکز اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران در تالار همایش‌های این سازمان برگزار شد و کمالی سروستانی مدیر نمونه سازمان در سال ۹۵ شد.

به گزارش ایسنا، دکتر رضا صالحی‌امیری، مشاور رئیس جمهور و رئیس سازمان اسناد و کتابخانه ملی، ضمن پامداشت یاد شهیدان رجایی و باهنر، بر ضرورت حفظ کرامات کارمندان دولت تاکید کرد و انتخاب کارمندان و مدیران نمونه را کاری سبلیک و در راستای ارج گذاری به تلاش‌ها و کوشش‌های آنان دانست و گفت: اگر چه هر سال به دلیل محدودیت‌ها فقط تعدادی از کارمندان و مدیران به عنوان افراد نمونه در هفته دولت انتخاب و معرفی می‌شوند، اما این امر به معای شایسته نبودن دیگر همکاران نیست.

او افزود: تلاش ما بر این بوده که کتابخانه ملی به یک مرکز فرهنگی فعال و پویا در کشور تبدیل شود و برگزاری بیش از ۵۵۱ نشست فرهنگی در تهران و بیش از ۴۰۰ نشست و نمایشگاه علمی و فرهنگی در استان‌های کشور و ارتقاء سطح روابط ملی و بین‌المللی سازمان و تشکیل «مجمع کتابخانه ملی بزرگ» (مکتب) و شورای مجمع هماهنگی نهادهای اسنادی» (مهیات) و توسعه همکاری با سازمان‌های بین‌المللی چون «یونسکو»، «شورای جهانی کتاب» و «شورای جهانی آرشیو» بخشی از عملکرد سازمان در دو سال گذشته است.

در این مراسم که با حضور معاونان سازمان، مدیران کل، کارمندان و پژوهشگران برگزار گردید، از کارمندان و مدیران نمونه سازمان در تهران و ۱۲ استان کشور تقدیر و گرووش کمالی‌سروستانی، مدیر مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس به عنوان مدیر نمونه سازمان در سال ۱۳۹۵ انتخاب شد. گفته می‌شود: مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس در دوره مدیریت جدید از ادراپهشت تا ۱۳۹۴ تا کنون توانسته است با برنامه‌ریزی مناسب در بخش تخصصی نسبت به ارتقاء سطح ارتشوی و طبقه‌بندی و دیجیتال‌سازی اسناد و نیز خدمات کتابخانه‌ای، اقدامات درخوری را انجام دهد. علاوه بر این، مرکز با گشودن درهای خود بر روی شهروندان شیرازی و گردشگران استان، با فراهم کردن خدمات تخصصی و فرهنگی برای گردشگران و تار و بود، تجهیز دو سالن ادیتینگ و سرای سخن، کافه کتاب، حوزه‌های مناسب، انگیزشی او را دربرداخت.

مرادی در این مراسم که با حضور معاونان سازمان، مدیران کل، کارمندان و پژوهشگران برگزار گردید، از کارمندان و مدیران نمونه سازمان در تهران و ۱۲ استان کشور تقدیر و گرووش کمالی‌سروستانی، مدیر مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس به عنوان مدیر نمونه سازمان در سال ۱۳۹۵ انتخاب شد.

گفته می‌شود: مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس در دوره مدیریت جدید از ادراپهشت تا ۱۳۹۴ تا کنون توانسته است با برنامه‌ریزی مناسب در بخش تخصصی نسبت به ارتقاء سطح ارتشوی و طبقه‌بندی و دیجیتال‌سازی اسناد و نیز خدمات کتابخانه‌ای، اقدامات درخوری را انجام دهد. علاوه بر این، مرکز با گشودن درهای خود بر روی شهروندان شیرازی و گردشگران استان، با فراهم کردن خدمات تخصصی و فرهنگی برای گردشگران و تار و بود، تجهیز دو سالن ادیتینگ و سرای سخن، کافه کتاب، حوزه‌های مناسب، انگیزشی او را دربرداخت.

مرادی در این مراسم که با حضور معاونان سازمان، مدیران کل، کارمندان و پژوهشگران برگزار گردید، از کارمندان و مدیران نمونه سازمان در تهران و ۱۲ استان کشور تقدیر و گرووش کمالی‌سروستانی، مدیر مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس به عنوان مدیر نمونه سازمان در سال ۱۳۹۵ انتخاب شد.

گفته می‌شود: مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس در دوره مدیریت جدید از ادراپهشت تا ۱۳۹۴ تا کنون توانسته است با برنامه‌ریزی مناسب در بخش تخصصی نسبت به ارتقاء سطح ارتشوی و طبقه‌بندی و دیجیتال‌سازی اسناد و نیز خدمات کتابخانه‌ای، اقدامات درخوری را انجام دهد. علاوه بر این، مرکز با گشودن درهای خود بر روی شهروندان شیرازی و گردشگران استان، با فراهم کردن خدمات تخصصی و فرهنگی برای گردشگران و تار و بود، تجهیز دو سالن ادیتینگ و سرای سخن، کافه کتاب، حوزه‌های مناسب، انگیزشی او را دربرداخت.

مرادی در این مراسم که با حضور معاونان سازمان، مدیران کل، کارمندان و پژوهشگران برگزار گردید، از کارمندان و مدیران نمونه سازمان در تهران و ۱۲ استان کشور تقدیر و گرووش کمالی‌سروستانی، مدیر مرکز اسناد و کتابخانه ملی فارس به عنوان مدیر نمونه سازمان در سال ۱۳۹۵ انتخاب شد.

یکشنبه ۷ شهریور ۱۳۹۵- ۲۵ ذی‌القعدة ۱۴۳۷- ۲۸ آگوست ۲۰۱۶- سال نود یکم- شماره ۲۶۵۳۳



**احمد مسجد جامعی**

در گذشته‌های دور و نزدیک، نسلی از دانشمندان و عالمان در جامعهٔ ما بودند که نه فقط سراسر زندگی خود را با کتاب می‌گذراندند، بلکه حفظ و نگهداری از کتاب را در جمله مهم ترین وظایف خود می شمردند. آنها از روی اطلاعات تاریخی به خوبی می دانستند که حوادث سیاسی و طبیعی، چه میزان شگفت انگیزی در میراث ایران و اسلام و آثار مهم دانشمندان ما را دستخوش اتلاف و نابودی کرده و اگر همان سهل انگاری‌ها و بی توجهی‌ها ادامه یابد، باقی ماندن این میراث نیز در معرض نابودی قرار می گیرد. بنابراین، دست به کار شدند و به فهرست نویسی و معرفی آن میراث پرداختند و آثار یکی از راهمای جلورگی از نابودی آن میراث بود. بسیاری از فهرست نگاران زمان ما، در کار تحقیق و پژوهش و متن شناسی و کتاب شناسی و انواع و اقسام موضوعات و سر سامان اهل علم و فرهنگ بودند و شرایط این کار را به کمال در خود گرد آورده بودند. به همین بسبب، حاصل کار آنها و گاه هر صفحه از مجلدات بسیاری که به عنوان فهرست نسخه‌های خطی در گوشه و کنار ایران و جهان نوشته اند، یک مقالهٔ علمی است و از همان عبارات کوتاه و گذرا می توان مطالب و نکته‌های بسیار آموخت.



### فاز نخست شبکه ملی اطلاعات امروز رونمایی می‌شود

فاز نخست شبکه ملی اطلاعات امروز با حضور معاون اول رئیس‌جمهوری و وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات رونمایی می‌شود. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت، حجت‌الاسلامالمسلمین دکتر حسن روحانی‌رئیس‌جمهوری امروز در جلسه شورای عالی فضای مجازی گفت: بی‌نیازی به شبکه‌های اطلاعات بیرونی برای ارتباطات داخلی در شرایط فعلی جهان جزو اولیةهای استقلال کشور است.

وی با اشاره به مصوبه شورای عالی فضای مجازی در اوایل دولت یازدهم برای تشکیل شبکه ملی اطلاعات و همچنین تأکیدات رهبر معظم انقلاب بر محوریت شبکه ملی اطلاعات در تدوین نظام ارتباطی در جلسه اخیر بر هیأت دولت افزود: اگر مردم احساس کند که شبکه‌ای ملی، قابل اعتماد، پایدار، با کیفیت و با دسترسی امن و آسان در اختیار دارند، نقش مؤثرتری هم در روند پیشرفت کشور بر عهده خواهند گرفت.

وی با اشاره به آغاز به کار فاز اول شبکه ملی اطلاعات در هفته دولت، گفت: طراحی و اجرای این شبکه عظیم اطلاعاتی توسط نیروهای توانمند داخلی اقدامی ارزشمند و گامی مهم در مسیر دسترسی همگانی به اطلاعات و تسهیل و تسريع روند توسعه است. رئیس‌نشورای عالی فضای مجازی همچنین از وزارت اطلاعات، مرکز ملی فضای مجازی و تمام دست‌اندرکاران طراحی و اجرای مرحله اول شبکه ملی اطلاعات قدردانی کرد.

در ادامه این جلسه، براساس اصول و الزامات مصوب‌نشورای عالی فضای مجازی در اواخر سال ۸۲، گزارش اقدامات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در پیاده‌سازی مرحله نخست شبکه ملی اطلاعات ارائه شد.

براساس اقدامات انجام شده، ظرفیت‌های ملی برای ذخیره، پردازش و توزیع داده‌های حجیم در سطح ملی بوجود آمده و با توسعه شبکه‌های دسترسی، امکان مبادله دیتا در داخل شبکه ملی برای کاربران مختلف با تعرفه‌های مناسب تر حاصل شده است. همچنین در این شبکه، خدمات اینترنت بین‌الملل و ترافیک داخلی به طور همزمان برای کاربران ممکن شده و با سیاست‌های اقتصادی و تعرفه ترجیحی تلاش می‌شود نسبت به توسعه، تولید و توزیع محتوای بومی، اشتیاق و صرفه اقتصادی بوجود آید.

افامه ارتقاء این شبکه هم براساس مصوبه اصول فنی کارهای ملی شبکه ملی خود بود که در نشست‌های آتی مورد بررسی دقیق تر و تصویب اعضای شورا قرار خواهد گرفت.

ایمن گارانتی جایکست : در همین حال دهها دستاورد ناشی از بهره برداری از این شبکه در حوزه تلفن همراه دیروز به بهره برداری رسید.

## سيف: ايران در انتظار رشد اقتصادی ۵درصدی است

بانک مرکزی ایران با بیان موفقیت آمیز انتظارات تورمی توانست فرایند کاهش ملایم تورم به سمت نرخ تک رقمی را پیش ببرد و همزمان رشد اقتصادی را مثبت کند و امروز انتظار داریم در سال جاری نرخ رشد تولید ناخالص داخلی به پنج درصد برسد.

رئیس کل بانک مرکزی با بیان اینکه پس از برجام ایران درهای خود را برای روابط خارجی گشوده است، گفت: پیکان سازی نرخ ارز از دیگر اولویتهایی است که امسال محقق می‌شود.

به گزارش روابط عمومی بانک مرکزی، ولی الله سیف به اجلاس گروه منطقه ای سینازا (SEANZA) که در نیال برگزار شد، گفت: نظام برای اصلاحات جامع جهانی از جمله قوانین و مقررات بانکداری و بانک مرکزی تدوین کند.

سیف خاطرنشان کرد:در حالی که کشورهای صادرکننده نفت در اوایل سال ۲۰۱۳ با افت شدید قیمت نفت مواجه شده بودند، ایران توانست از ارزش پول ملی و ذخایر ارزی خود محافظت کند.

نماینده روز:در بانک مرکزی ایران با مهار موفقیت آمیز انتظارات تورمی توانست فرایند کاهش ملایم تورم به سمت نرخ تک رقمی را پیش ببرد و همزمان رشد اقتصادی را مثبت کند. این خود را بر مبنای استانداردهای گزارش‌دهی مالی بین‌المللی (IFRS) تهیه کنند، گفت: به خاطر تحولات سریع و پیچیدگی های محیط مالی و بانکی لازم است تا بخش نظارت بهبود یابد و از این رو بخش نظارت را تجدید ساختار کرده و ادارات جدیدی با وظایف و مسئولیت های مشخص و دقیق به آن اضافه کردیم.

همچنین بانک مرکزی ایران با بررسی‌های دوره‌ای و سرزده نظارت بر اعلام این پیکان سازی نرخ ارز از دیگر اولویتهایی است که امسال محقق می‌شود، افزود: بازار ارز با بالایش آرام به همراه روابط کارگزاران بهتر بانکی پس از برجام شرایط مطلوبی را برای اجرای موفقیت آمیز سیاست های بانک سازی نرخ ارز فراهم کرده است که خود

اینها ایران برای تقویت و پشتیبانی از «سینازا» داوطلب شد تا میزبانی سو یکمین اجلاس روسای کل را سسال آینده در تهران بر عهده گیرد، گفت: سینازا فرصتی به نظیر فراهم می‌سازد تا اعضا دیدگاه‌های خود را به اشتراک بگذارند و از نزدیک با یکدیگر همکاری‌های منطقه‌ای و شونده و امیدواریم در اجلاس آینده در تهران، سینازا بتواند به استانداردهای بالاتری دست یابد.



معاملات و همکاری‌ها افزایش یابد تا اجرای مقررات و نظارت مستمر بر بازارها و موسسات مالی تضمین شده و از هر گونه مصلحت اندیشی مفراتی در این اقتصاد سریع و جهانی پیشگیری کرد.

رئیس کل بانک مرکزی افزود: این موارد و سایر مسایل مربوط به بانکداری مرکزی باعث می‌شود «سینازا» در چشم‌انداز آینده خود نقش مؤثرتری در پرداختن به موضوعات مورد علاقه اعضای افکا کند و بتواند اقدامات ناآورانه‌ای در حل مسایل به اجرا گذارد.

وی گفت: بانکداری معکوس (De-banking) و قطع رابطه کارگزاری بانک‌های ماروقاقت شدید و تأثیرات آن بر نظام‌های پرداخت و تجارت منطقه‌ای را می‌سبایب مهمی است که در همایش‌هایی مانند سینازا می‌توان به آن پرداخت.

سیف همچنین با اشاره به

می‌توان به ۲۰ عضو اصلی و از آن میان به مطرح ترین اعضای آن شامل چین، ژاپن، هند، سنگاپور و استرالیا اشاره کرد.

این نهاد منطقه ای دبیرخانه بانک کشور به عنوان رئیس دوره ای انتخاب و به مدت دو سال رویادارهای سینازا، شامل دوره های آموزشی یا همکاری نهادهای بین المللی مانند موسسات نهاد مالی FSI، نشست مسورتوری، دوره بانکداری مرکزی CBCR،اجلاس روسای کل GSR،

راهبری و برگزار می کند. بر اساس اصول بانکداری و همچنین مقررات کمیته بال به منظور مهار درجه ریسک پذیری مدیران بانک ها در استفاده از سپرده های افراد جامعه، لازم است بانک ها یک سطح حداقلی از پوشش ریسک را از طریق سرمایه ها،سازمانار فراهم کنند. گفتنی است، کمیته ای با کمیته بازل (Basel Committee on Banking Supervision (CBCS) با مرکب از نمایندگان ارشد بانک های مرکزی متعددا از کشورهای گروه ده تا معنوا از هر سه ماه یک بار توسط بانک تسویه های بین المللی به عنوان دبیرخانه دایمی آن در شهر ژنو سوئیس تشکیل می شود و به همین دلیل به کمیته بال معروف شده است. کمیته بازل دارای قدرت قانونی نیست، ولی اکثر کشورهای عضو آن بطور ضمنی موظف به اجرای توصیه های آن هستند. اعضای کمیته بازل کشورهای آراژنتین، استرالیا، بلژیک، برزیل، کانادا، جمهوری خلق چین، فرانسه، المان، هنگ کنگ، هند، اندونزی، ایتالیا، ژاپن، کره جنوبی، لوکزامبورگ، مکزیک، روسیه، عربستان سعودی، سنگاپور، افریقای جنوبی، ایسلاند، سوئیس، ترکیه، بریتانیا و ایالات متحده امریکا هستند. بر همینین اقدام های کمیته بال هستند. انتشار اصول پایه در نظارت بانکی کاراومؤثر و همچنین مقررات مربوط به کلیات سرمایه است.

<b>نفت ، طلا ، سکه و ارز</b>	
<b>بازار جهانی</b>	
<b>هر بشکه نفت سبک آمریکا (وست تکراس)</b>	۳۷/۶۴ دلار
<b>هر بشکه نفت دریای شمال (برنت)</b>	۳۹/۸۲ دلار
<b>منوسط سبد نفت کشورهای اوپک</b>	۲۵/۲۸ دلار
<b>هر اونس (۳۱/۱ گرم) طلا</b>	۱۳۲۱/۵ دلار
<b>بازار داخلی</b>	
<b>سکه طلا طرح قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)</b>	۱۱۱۱۰۰۰ تومان
<b>سکه طلا طرح جدید (به وزن ۸/۱۳ گرم)</b>	۱۱۱۱۰۰۰ تومان
<b>نیم سکه طلا (به وزن ۴/۰۶ گرم)</b>	۵۶۷۰۰۰ تومان
<b>ربع سکه طلا (به وزن ۲/۰۳ گرم)</b>	۲۹۴۰۰۰ تومان
<b>سکه یک گرمی</b>	۱۸۲۰۰۰ تومان
<b>هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مزه ساخت)</b>	۱۱۲۹۷۰ تومان
<b>دلار آمریکا(نرخ بانکی)</b>	۳۱۲۰۰ تومان
<b>دلار آمریکا(نرخ آزاد)</b>	۳۵۵۰۰ تومان
<b>یورو(نرخ بانکی)</b>	۳۳۹۴/۹ تومان
<b>یورو(نرخ آزاد)</b>	۳۰۱۷ تومان
<b>پوند انگلستان(نرخ بانکی)</b>	۴۰۸/۶ تومان
<b>پوند انگلستان(نرخ آزاد)</b>	۳۹۷/۹ تومان
<b>درهم امارات (نرخ بانکی)</b>	۸۴۹/۵ تومان
<b>درهم امارات (نرخ آزاد)</b>	۹۷۷ تومان

<b>کلیاتی که نگاه اقتصادی</b>	
<b>قرارداد یک میلیارد دلاری ایران و روسیه برای ساخت دکل حفاری دریایی</b>	
شرکت های ایرانی و روسی قرارداد ساخت پنج دکل حفاری دریایی با هدف اکتشاف و استخراج نفت در میدان های نفتی و گازی خلیج فارس به ارزش یک میلیارد دلار امضا کردند. این قرارداد عصر دیروز میان شرکت توسعه سازه های دریایی(تسلید) و شرکت «کازیزه رابارلاندی» روسیه امضا شد. ۸۵ درصد ارزش این قرارداد یک میلیارد دلاری توسط شرکت روسی تأمین می شود؛ در حالی که ۱۸ درصد از هزینه‌های ساخته خواهد شد. نخستین دکل مذکور ظرف ۲ سال ساخته و تحویل داده خواهد شد که میزان ساخت داخل آن ۵۸ درصد است و دکل های بعدی، داخلی سازی آن افزایش می یابد.	

**روز اختلال در ۸ مرکز مخابراتی تهران**

عملیات کلان برگردان با هدف توسعه شبکه کلان در مراکز مخابرات هجرت، پیروزی، شهید سعادتند، شههای واردورد، شههای چیچکر، کلیایگانی(لقه میر)، شهید فراسدی، شهید اکبری از امروز آغاز می شود؛با اجرای عملیات ۳۳۸۰ ارتباط تلفنی مشترکین با پیش شماره های ۳۳۱۵، ۳۳۴۶، ۳۳۶۵، ۳۳۸۰ الی ۳۳۹۶، ۳۳۳۲ تا ۳۳۳۳، ۳۳۶۶، ۳۳۷۸، ۳۳۷۹ تا ۴۴۲۰، ۴۴۲۱ الی ۴۴۲۹، ۴۴۳۰ تا ۴۴۳۱، ۴۴۳۲ الی ۴۴۳۳، ۴۴۳۴ تا ۴۴۳۵، ۴۴۳۶ الی ۴۴۳۷، ۴۴۳۸ تا ۴۴۳۹، ۴۴۴۰ الی ۴۴۴۱، ۴۴۴۲ تا ۴۴۴۳، ۴۴۴۴ الی ۴۴۴۵، ۴۴۴۶ الی ۴۴۴۷، ۴۴۴۸ الی ۴۴۴۹، ۴۴۵۰ الی ۴۴۵۱، ۴۴۵۲ الی ۴۴۵۳، ۴۴۵۴ الی ۴۴۵۵، ۴۴۵۶ الی ۴۴۵۷، ۴۴۵۸ الی ۴۴۵۹، ۴۴۶۰ الی ۴۴۶۱، ۴۴۶۲ الی ۴۴۶۳، ۴۴۶۴ الی ۴۴۶۵، ۴۴۶۶ الی ۴۴۶۷، ۴۴۶۸ الی ۴۴۶۹، ۴۴۷۰ الی ۴۴۷۱، ۴۴۷۲ الی ۴۴۷۳، ۴۴۷۴ الی ۴۴۷۵، ۴۴۷۶ الی ۴۴۷۷، ۴۴۷۸ الی ۴۴۷۹، ۴۴۸۰ الی ۴۴۸۱، ۴۴۸۲ الی ۴۴۸۳، ۴۴۸۴ الی ۴۴۸۵، ۴۴۸۶ الی ۴۴۸۷، ۴۴۸۸ الی ۴۴۸۹، ۴۴۹۰ الی ۴۴۹۱، ۴۴۹۲ الی ۴۴۹۳، ۴۴۹۴ الی ۴۴۹۵، ۴۴۹۶ الی ۴۴۹۷، ۴۴۹۸ الی ۴۴۹۹، ۴۵۰۰ الی ۴۵۰۱، ۴۵۰۲ الی ۴۵۰۳، ۴۵۰۴ الی ۴۵۰۵، ۴۵۰۶ الی ۴۵۰۷، ۴۵۰۸ الی ۴۵۰۹، ۴۵۱۰ الی ۴۵۱۱، ۴۵۱۲ الی ۴۵۱۳، ۴۵۱۴ الی ۴۵۱۵، ۴۵۱۶ الی ۴۵۱۷، ۴۵۱۸ الی ۴۵۱۹، ۴۵۲۰ الی ۴۵۲۱، ۴۵۲۲ الی ۴۵۲۳، ۴۵۲۴ الی ۴۵۲۵، ۴۵۲۶ الی ۴۵۲۷، ۴۵۲۸ الی ۴۵۲۹، ۴۵۳۰ الی ۴۵۳۱، ۴۵۳۲ الی ۴۵۳۳، ۴۵۳۴ الی ۴۵۳۵، ۴۵۳۶ الی ۴۵۳۷، ۴۵۳۸ الی ۴۵۳۹، ۴۵۴۰ الی ۴۵۴۱، ۴۵۴۲ الی ۴۵۴۳، ۴۵۴۴ الی ۴۵۴۵، ۴۵۴۶ الی ۴۵۴۷، ۴۵۴۸ الی ۴۵۴۹، ۴۵۵۰ الی ۴۵۵۱، ۴۵۵۲ الی ۴۵۵۳، ۴۵۵۴ الی ۴۵۵۵، ۴۵۵۶ الی ۴۵۵۷، ۴۵۵۸ الی ۴۵۵۹، ۴۵۶۰ الی ۴۵۶۱، ۴۵۶۲ الی ۴۵۶۳، ۴۵۶۴ الی ۴۵۶۵، ۴۵۶۶ الی ۴۵۶۷، ۴۵۶۸ الی ۴۵۶۹، ۴۵۷۰ الی ۴۵۷۱، ۴۵۷۲ الی ۴۵۷۳، ۴۵۷۴ الی ۴۵۷۵، ۴۵۷۶ الی ۴۵۷۷، ۴۵۷۸ الی ۴۵۷۹، ۴۵۸۰ الی ۴۵۸۱، ۴۵۸۲ الی ۴۵۸۳، ۴۵۸۴ الی ۴۵۸۵، ۴۵۸۶ الی ۴۵۸۷، ۴۵۸۸ الی ۴۵۸۹، ۴۵۹۰ الی ۴۵۹۱، ۴۵۹۲ الی ۴۵۹۳، ۴۵۹۴ الی ۴۵۹۵، ۴۵۹۶ الی ۴۵۹۷، ۴۵۹۸ الی ۴۵۹۹، ۴۶۰۰ الی ۴۶۰۱، ۴۶۰۲ الی ۴۶۰۳، ۴۶۰۴ الی ۴۶۰۵، ۴۶۰۶ الی ۴۶۰۷، ۴۶۰۸ الی ۴۶۰۹، ۴۶۱۰ الی ۴۶۱۱، ۴۶۱۲ الی ۴۶۱۳، ۴۶۱۴ الی ۴۶۱۵، ۴۶۱۶ الی ۴۶۱۷، ۴۶۱۸ الی ۴۶۱۹، ۴۶۲۰ الی ۴۶۲۱، ۴۶۲۲ الی ۴۶۲۳، ۴۶۲۴ الی ۴۶۲۵، ۴۶۲۶ الی ۴۶۲۷، ۴۶۲۸ الی ۴۶۲۹، ۴۶۳۰ الی ۴۶۳۱، ۴۶۳۲ الی ۴۶۳۳، ۴۶۳۴ الی ۴۶۳۵، ۴۶۳۶ الی ۴۶۳۷، ۴۶۳۸ الی ۴۶۳۹، ۴۶۴۰ الی ۴۶۴۱، ۴۶۴۲ الی ۴۶۴۳، ۴۶۴۴ الی ۴۶۴۵، ۴۶۴۶ الی ۴۶۴۷، ۴۶۴۸ الی ۴۶۴۹، ۴۶۵۰ الی ۴۶۵۱، ۴۶۵۲ الی ۴۶۵۳، ۴۶۵۴ الی ۴۶۵۵، ۴۶۵۶ الی ۴۶۵۷، ۴۶۵۸ الی ۴۶۵۹، ۴۶۶۰ الی ۴۶۶۱، ۴۶۶۲ الی ۴۶۶۳، ۴۶۶۴ الی ۴۶۶۵، ۴۶۶۶ الی ۴۶۶۷، ۴۶۶۸ الی ۴۶۶۹، ۴۶۷۰ الی ۴۶۷۱، ۴۶۷۲ الی ۴۶۷۳، ۴۶۷۴ الی ۴۶۷۵، ۴۶۷۶ الی ۴۶۷۷، ۴۶۷۸ الی ۴۶۷۹، ۴۶۸۰ الی ۴۶۸۱، ۴۶۸۲ الی ۴۶۸۳، ۴۶۸۴ الی ۴۶۸۵، ۴۶۸۶ الی ۴۶۸۷، ۴۶۸۸ الی ۴۶۸۹، ۴۶۹۰ الی ۴۶۹۱، ۴۶۹۲ الی ۴۶۹۳، ۴۶۹۴ الی ۴۶۹۵، ۴۶۹۶ الی ۴۶۹۷، ۴۶۹۸ الی ۴۶۹۹، ۴۷۰۰ الی ۴۷۰۱، ۴۷۰۲ الی ۴۷۰۳، ۴۷۰۴ الی ۴۷۰۵، ۴۷۰۶ الی ۴۷۰۷، ۴۷۰۸ الی ۴۷۰۹، ۴۷۱۰ الی ۴۷۱۱، ۴۷۱۲ الی ۴۷۱۳، ۴۷۱۴ الی ۴۷۱۵، ۴۷۱۶ الی ۴۷۱۷، ۴۷۱۸ الی ۴۷۱۹، ۴۷۲۰ الی ۴۷۲۱، ۴۷۲۲ الی ۴۷۲۳، ۴۷۲۴ الی ۴۷۲۵، ۴۷۲۶ الی ۴۷۲۷، ۴۷۲۸ الی ۴۷۲۹، ۴۷۳۰ الی ۴۷۳۱، ۴۷۳۲ الی ۴۷۳۳، ۴۷۳۴ الی ۴۷۳۵، ۴۷۳۶ الی ۴۷۳۷، ۴۷۳۸ الی ۴۷۳۹، ۴۷۴۰ الی ۴۷۴۱، ۴۷۴۲ الی ۴۷۴۳، ۴۷۴۴ الی ۴۷۴۵، ۴۷۴۶ الی ۴۷۴۷، ۴۷۴۸ الی ۴۷۴۹، ۴۷۵۰ الی ۴۷۵۱، ۴۷۵۲ الی ۴۷۵۳، ۴۷۵۴ الی ۴۷۵۵، ۴۷۵۶ الی ۴۷۵۷، ۴۷۵۸ الی ۴۷۵۹، ۴۷۶۰ الی ۴۷۶۱، ۴۷۶۲ الی ۴۷۶۳، ۴۷۶۴ الی ۴۷۶۵، ۴۷۶۶ الی ۴۷۶۷، ۴۷۶۸ الی ۴۷۶۹، ۴۷۷۰ الی ۴۷۷۱، ۴۷۷۲ الی ۴۷۷۳، ۴۷۷۴ الی ۴۷۷۵، ۴۷۷۶ الی ۴۷۷۷، ۴۷۷۸ الی ۴۷۷۹، ۴۷۸۰ الی ۴۷۸۱، ۴۷۸۲ الی ۴۷۸۳، ۴۷۸۴ الی ۴۷۸۵، ۴۷۸۶ الی ۴۷۸۷، ۴۷۸۸ الی ۴۷۸۹، ۴۷۹۰ الی ۴۷۹۱، ۴۷۹۲ الی ۴۷۹۳، ۴۷۹۴ الی ۴۷۹۵، ۴۷۹۶ الی ۴۷۹۷، ۴۷۹۸ الی ۴۷۹۹، ۴۸۰۰ الی ۴۸۰۱، ۴۸۰۲ الی ۴۸۰۳، ۴۸۰۴ الی ۴۸۰۵، ۴۸۰۶ الی ۴۸۰۷، ۴۸۰۸ الی ۴۸۰۹، ۴۸۱۰ الی ۴۸۱۱، ۴۸۱۲ الی ۴۸۱۳، ۴۸۱۴ الی ۴۸۱۵، ۴۸۱۶ الی ۴۸۱۷، ۴۸۱۸ الی ۴۸۱۹، ۴۸۲۰ الی ۴۸۲۱، ۴۸۲۲ الی ۴۸۲۳، ۴۸۲۴ الی ۴۸۲۵، ۴۸۲۶ الی ۴۸۲۷، ۴۸۲۸ الی ۴۸۲۹، ۴۸۳۰ الی ۴۸۳۱، ۴۸۳۲ الی ۴۸۳۳، ۴۸۳۴ الی ۴۸۳۵، ۴۸۳۶ الی ۴۸۳۷، ۴۸۳۸ الی ۴۸۳۹، ۴۸۴۰ الی ۴۸۴۱، ۴۸۴۲ الی ۴۸۴۳، ۴۸۴۴ الی ۴۸۴۵، ۴۸۴۶ الی ۴۸۴۷، ۴۸۴۸ الی ۴۸۴۹، ۴۸۵۰ الی ۴۸۵۱، ۴۸۵۲ الی ۴۸۵۳، ۴۸۵۴ الی ۴۸۵۵، ۴۸۵۶ الی ۴۸۵۷، ۴۸۵۸ الی ۴۸۵۹، ۴۸۶۰ الی ۴۸۶۱، ۴۸۶۲ الی ۴۸۶۳، ۴۸۶۴ الی ۴۸۶۵، ۴۸۶۶ الی ۴۸۶۷، ۴۸۶۸ الی ۴۸۶۹، ۴۸۷۰ الی ۴۸۷۱، ۴۸۷۲ الی ۴۸۷۳، ۴۸۷۴ الی ۴۸۷۵، ۴۸۷۶ الی ۴۸۷۷، ۴۸۷۸ الی ۴۸۷۹، ۴۸۸۰ الی ۴۸۸۱، ۴۸۸۲ الی ۴۸۸۳، ۴۸۸۴ الی ۴۸۸۵، ۴۸۸۶ الی ۴۸۸۷، ۴۸۸۸ الی ۴۸۸۹، ۴۸۹۰ الی ۴۸۹۱، ۴۸۹۲ الی ۴۸۹۳، ۴۸۹۴ الی ۴۸۹۵، ۴۸۹۶ الی ۴۸۹۷، ۴۸۹۸ الی ۴۸۹۹، ۴۹۰۰ الی ۴۹۰۱، ۴۹۰۲ الی ۴۹۰۳، ۴۹۰۴ الی ۴۹۰۵، ۴۹۰۶ الی ۴۹۰۷، ۴۹۰۸ الی ۴۹۰۹، ۴۹۱۰ الی ۴۹۱۱، ۴۹۱۲ الی ۴۹۱۳، ۴۹۱۴ الی ۴۹۱۵، ۴۹۱۶ الی ۴۹۱۷، ۴۹۱۸ الی ۴۹۱۹، ۴۹۲۰ الی ۴۹۲۱، ۴۹۲۲ الی ۴۹۲۳، ۴۹۲۴ الی ۴۹۲۵، ۴۹۲۶ الی ۴۹۲۷، ۴۹۲۸ الی ۴۹۲۹، ۴۹۳۰ الی ۴۹۳۱، ۴۹۳۲ الی ۴۹۳۳، ۴۹۳۴ الی ۴۹۳۵، ۴۹۳۶ الی ۴۹۳۷، ۴۹۳۸ الی ۴۹۳۹، ۴۹۴۰ الی ۴۹۴۱، ۴۹۴۲ الی ۴۹۴۳، ۴۹۴۴ الی ۴۹۴۵، ۴۹۴۶ الی ۴۹۴۷، ۴۹۴۸ الی ۴۹۴۹، ۴۹۵۰ الی ۴۹۵۱، ۴۹۵۲ الی ۴۹۵۳، ۴۹۵۴ الی ۴۹۵۵، ۴۹۵۶ الی ۴۹۵۷، ۴۹۵۸ الی ۴۹۵۹، ۴۹۶۰ الی ۴۹۶۱، ۴۹۶۲ الی ۴۹۶۳، ۴۹۶۴ الی ۴۹۶۵، ۴۹۶۶ الی ۴۹۶۷، ۴۹۶۸ الی ۴۹۶۹، ۴۹۷۰ الی ۴۹۷۱، ۴۹۷۲ الی ۴۹۷۳، ۴۹۷۴ الی ۴۹۷۵، ۴۹۷۶ الی ۴۹۷۷، ۴۹۷۸ الی ۴۹۷۹، ۴۹۸۰ الی ۴۹۸۱، ۴۹۸۲ الی ۴۹۸۳، ۴۹۸۴ الی ۴۹۸۵، ۴۹۸۶ الی ۴۹۸۷، ۴۹۸۸ الی ۴۹۸۹، ۴۹۹۰ الی ۴۹۹۱، ۴۹۹۲ الی ۴۹۹۳، ۴۹۹۴ الی ۴۹۹۵، ۴۹۹۶ الی ۴۹۹۷، ۴۹۹۸ الی ۴۹۹۹، ۵۰۰۰ الی ۵۰۰۱، ۵۰۰۲ الی ۵۰۰۳، ۵۰۰۴ الی ۵۰۰۵، ۵۰۰۶ الی ۵۰۰۷، ۵۰۰۸ الی ۵۰۰۹، ۵۰۱۰ الی ۵۰۱۱، ۵۰۱۲ الی ۵۰۱۳، ۵۰۱۴ الی ۵۰۱۵، ۵۰۱۶ الی ۵۰۱۷، ۵۰۱۸ الی ۵۰۱۹، ۵۰۲۰ الی ۵۰۲۱، ۵۰۲۲ الی ۵۰۲۳، ۵۰۲۴ الی ۵۰۲۵، ۵۰۲۶ الی ۵۰۲۷، ۵۰۲۸ الی ۵۰۲۹، ۵۰۳۰ الی ۵۰۳۱، ۵۰۳۲ الی ۵۰۳۳، ۵۰۳۴ الی ۵۰۳۵، ۵۰۳۶ الی ۵۰۳۷، ۵۰۳۸ الی ۵۰۳۹، ۵۰۴۰ الی ۵۰۴۱، ۵۰۴۲ الی ۵۰۴۳، ۵۰۴۴ الی ۵۰۴۵، ۵۰۴۶ الی ۵۰۴۷، ۵۰۴۸ الی ۵۰۴۹، ۵۰۵۰ الی ۵۰۵۱، ۵۰۵۲ الی ۵۰۵۳، ۵۰۵۴ الی ۵۰۵۵، ۵۰۵۶ الی ۵۰۵۷، ۵۰۵۸ الی ۵۰۵۹، ۵۰۶۰ الی ۵۰۶۱، ۵۰۶۲ الی ۵۰۶۳، ۵۰۶۴ الی ۵۰۶۵، ۵۰۶۶ الی ۵۰۶۷، ۵۰۶۸ الی ۵۰۶۹، ۵۰۷۰ الی ۵۰۷۱، ۵۰۷۲ الی ۵۰۷۳، ۵۰۷۴ الی ۵۰۷۵، ۵۰۷۶ الی ۵۰۷۷، ۵۰۷۸ الی ۵۰۷۹، ۵۰۸۰ الی ۵۰۸۱، ۵۰۸۲ الی ۵۰۸۳، ۵۰۸۴ الی ۵۰۸۵، ۵۰۸۶ الی ۵۰۸۷، ۵۰۸۸ الی ۵۰۸۹، ۵۰۹۰ الی ۵۰۹۱، ۵۰۹۲ الی ۵۰۹۳، ۵۰۹۴ الی ۵۰۹۵، ۵۰۹۶ الی ۵۰۹۷، ۵۰۹۸ الی ۵۰۹۹، ۵۱۰۰ الی ۵۱۰۱، ۵۱۰۲ الی ۵۱۰۳، ۵۱۰۴ الی ۵۱۰۵، ۵۱۰۶ الی ۵۱۰۷، ۵۱۰۸ الی ۵۱۰۹، ۵۱۱۰ الی ۵۱۱۱، ۵۱۱۲ الی ۵۱۱۳، ۵۱۱۴ الی ۵۱۱۵، ۵۱۱۶ الی ۵۱۱۷، ۵۱۱۸ الی ۵۱۱۹، ۵۱۲۰ الی ۵۱۲۱، ۵۱۲۲ الی ۵۱۲۳، ۵۱۲۴ الی ۵۱۲۵، ۵۱۲۶ الی ۵۱۲۷، ۵۱۲۸ الی ۵۱۲۹، ۵۱۳۰ الی ۵۱۳۱، ۵۱۳۲ الی ۵۱۳۳، ۵۱۳۴ الی ۵۱۳۵، ۵۱۳۶ الی ۵۱۳۷، ۵۱۳۸ الی ۵۱۳۹، ۵۱۴۰ الی ۵۱۴۱، ۵۱۴۲ الی ۵۱۴۳، ۵۱۴۴ الی ۵۱۴۵، ۵۱۴۶ الی ۵۱۴۷، ۵۱۴۸ الی ۵۱۴۹، ۵۱۵۰ الی ۵۱۵۱، ۵۱۵۲ الی ۵۱۵۳، ۵۱۵۴ الی ۵۱۵۵، ۵۱۵۶ الی ۵۱۵۷، ۵۱۵۸ الی ۵۱۵۹، ۵۱۶۰ الی ۵۱۶۱، ۵۱۶۲ الی ۵۱۶۳، ۵۱۶۴ الی ۵۱۶۵، ۵۱۶۶ الی ۵۱۶۷، ۵۱۶۸ الی ۵۱۶۹، ۵۱۷۰ الی ۵۱۷۱، ۵۱۷۲ الی ۵۱۷۳، ۵۱۷۴ الی ۵۱۷۵، ۵۱۷۶ الی ۵۱۷۷، ۵۱۷۸ الی ۵۱۷۹، ۵۱۸۰ الی ۵۱۸۱، ۵۱۸۲ الی ۵۱۸۳، ۵۱۸۴ الی ۵۱۸۵، ۵۱۸۶ الی ۵۱۸۷، ۵۱۸۸ الی ۵۱۸۹، ۵۱۹۰ الی ۵۱۹۱، ۵۱۹۲ الی ۵۱۹۳، ۵۱۹۴ الی ۵۱۹۵، ۵۱۹۶ الی ۵۱۹۷، ۵۱۹۸ الی ۵۱۹۹، ۵۲۰۰ الی ۵۲۰۱، ۵۲۰۲ الی ۵۲۰۳، ۵۲۰۴ الی ۵۲۰۵، ۵۲۰۶ الی ۵۲۰۷، ۵۲۰۸ الی ۵۲۰۹، ۵۲۱۰ الی ۵۲۱۱، ۵۲۱۲ الی ۵۲۱۳، ۵۲۱۴ الی ۵۲۱۵، ۵۲۱۶ الی ۵۲۱۷، ۵۲۱۸ الی ۵۲۱۹، ۵۲۲۰ الی ۵۲۲۱، ۵۲۲۲ الی ۵۲۲۳، ۵۲۲۴ الی ۵۲۲۵، ۵۲۲۶ الی ۵۲۲۷، ۵۲۲۸ الی ۵۲۲۹، ۵۲۳۰ الی ۵۲۳۱، ۵۲۳۲ الی ۵۲۳۳، ۵۲۳۴ الی ۵۲۳۵، ۵۲۳۶ الی ۵۲۳۷، ۵۲۳۸ الی ۵۲۳۹، ۵۲۴۰ الی ۵۲۴۱، ۵۲۴۲ الی ۵۲۴۳، ۵۲۴۴ الی ۵۲۴۵، ۵۲۴۶ الی ۵۲۴۷، ۵۲۴۸ الی ۵۲۴۹، ۵۲۵۰ الی ۵۲۵۱، ۵۲۵۲ الی ۵۲۵۳، ۵۲۵۴ الی ۵۲۵۵، ۵۲۵۶ الی ۵۲۵۷، ۵۲۵۸ الی ۵۲۵۹، ۵۲۶۰ الی ۵۲۶۱، ۵۲۶۲ الی ۵۲۶۳، ۵۲۶۴ الی ۵۲۶۵، ۵۲۶۶ الی ۵۲۶۷، ۵۲۶۸ الی ۵۲۶۹، ۵۲۷۰ الی ۵۲۷۱، ۵۲۷۲ الی ۵۲۷۳، ۵۲۷۴ الی ۵۲۷۵، ۵۲۷۶ الی ۵۲۷۷، ۵۲۷۸ الی ۵۲۷۹، ۵۲۸۰ الی ۵۲۸۱، ۵۲۸۲ الی ۵۲۸۳، ۵۲۸۴ الی ۵۲۸۵، ۵۲۸۶ الی ۵۲۸۷، ۵۲۸۸ الی ۵۲۸۹، ۵۲۹۰ الی ۵۲۹۱، ۵۲۹۲ الی ۵۲۹۳، ۵۲۹۴ الی ۵۲۹۵، ۵۲۹۶ الی ۵۲۹۷، ۵۲۹۸ الی ۵۲۹۹، ۵۳۰۰ الی ۵۳۰۱، ۵۳۰۲ الی ۵۳۰۳، ۵۳۰۴ الی ۵۳۰۵، ۵۳۰۶ الی ۵۳۰۷، ۵۳۰۸ الی ۵۳۰۹، ۵۳۱۰ الی ۵۳۱۱، ۵۳۱۲ الی ۵۳۱۳، ۵۳۱۴ الی ۵۳۱۵، ۵۳۱۶ الی ۵۳۱۷، ۵۳۱۸ الی ۵۳۱۹، ۵۳۲۰ الی ۵۳۲۱، ۵۳۲۲ الی ۵۳۲۳، ۵۳۲۴ الی ۵۳۲۵، ۵۳۲۶ الی ۵۳۲۷، ۵۳۲۸ الی ۵۳۲۹، ۵۳۳۰ الی ۵۳۳۱، ۵۳۳۲ الی ۵۳۳۳، ۵۳۳۴ الی ۵۳۳۵، ۵۳۳۶ الی ۵۳۳۷، ۵۳۳۸ الی ۵۳۳۹، ۵۳۴۰ الی ۵۳۴۱، ۵۳۴۲ الی ۵۳۴۳، ۵۳۴۴ الی ۵۳۴۵، ۵۳۴۶ الی ۵۳۴۷، ۵۳۴۸ الی ۵۳۴۹، ۵۳۵۰ الی ۵۳۵۱، ۵۳۵۲ الی ۵۳۵۳، ۵۳۵۴ الی ۵۳۵۵، ۵۳۵۶ الی ۵۳۵۷، ۵۳۵۸ الی ۵۳۵۹، ۵۳۶۰ الی ۵۳۶۱، ۵۳۶۲ الی ۵۳۶۳، ۵۳۶۴ الی ۵۳۶۵، ۵۳۶۶ الی ۵۳۶۷، ۵۳۶۸ الی ۵۳۶۹، ۵۳۷۰ الی ۵۳۷۱، ۵۳۷۲ الی ۵۳۷۳، ۵۳۷۴ الی ۵۳۷۵، ۵۳۷۶ الی ۵۳۷۷، ۵۳۷۸ الی ۵۳۷۹، ۵۳۸۰ الی ۵۳۸۱، ۵۳۸۲ الی ۵۳۸۳، ۵۳۸۴ الی ۵۳۸۵، ۵۳۸۶ الی ۵۳۸۷، ۵۳۸۸ الی ۵۳۸۹، ۵۳۹۰ الی ۵۳۹۱، ۵۳۹۲ الی ۵۳۹۳، ۵۳۹۴ الی ۵۳۹۵، ۵۳۹۶ الی ۵۳۹۷، ۵۳۹۸ الی ۵۳۹۹، ۵۴۰۰ الی ۵۴۰۱، ۵۴۰۲ الی ۵۴۰۳، ۵۴۰۴ الی ۵۴۰۵، ۵۴۰۶ الی ۵۴۰۷، ۵۴۰۸ الی ۵۴۰۹، ۵۴۱۰ الی ۵۴۱۱، ۵۴۱۲ الی ۵۴۱۳، ۵۴۱۴ الی ۵۴۱۵، ۵۴۱۶ الی ۵۴۱۷، ۵۴۱۸ الی ۵۴۱۹، ۵۴۲۰ الی ۵۴۲۱، ۵۴۲۲ الی ۵۴۲۳، ۵۴۲۴ الی ۵۴۲۵، ۵۴۲۶ الی ۵۴۲۷، ۵۴۲۸ الی ۵۴۲۹، ۵۴۳۰ الی ۵۴۳۱، ۵۴۳۲ الی ۵۴۳۳، ۵۴۳۴ الی ۵۴۳۵، ۵۴۳۶ الی ۵۴۳۷، ۵۴۳۸ الی ۵۴۳۹، ۵۴۴۰ الی ۵۴۴۱، ۵۴۴۲ الی ۵۴۴۳، ۵۴۴۴ الی ۵۴۴۵، ۵۴۴۶ الی ۵۴۴۷، ۵۴۴۸ الی ۵۴۴۹، ۵۴۵۰ الی ۵۴۵۱، ۵۴۵۲ الی ۵۴۵۳، ۵۴۵۴ الی ۵۴۵۵، ۵۴۵۶ الی ۵۴۵۷، ۵۴۵۸ الی ۵۴۵۹، ۵۴۶۰ الی ۵۴۶۱، ۵۴۶۲ الی ۵۴۶۳، ۵۴۶۴ الی ۵۴۶۵، ۵۴۶۶ الی ۵۴۶۷، ۵۴۶۸ الی ۵۴۶۹، ۵۴۷۰ الی ۵۴۷۱، ۵۴۷۲ الی ۵۴۷۳، ۵۴۷۴ الی ۵۴۷۵، ۵۴۷۶ الی ۵۴۷۷، ۵۴۷۸ الی ۵۴۷۹، ۵۴۸۰ الی ۵۴۸۱، ۵۴۸۲ الی ۵۴۸۳، ۵۴۸۴ الی ۵۴۸۵، ۵۴۸۶ الی ۵۴۸۷، ۵۴۸۸ الی ۵۴۸۹، ۵۴۹۰ الی ۵۴۹۱، ۵۴۹۲ الی ۵۴۹۳، ۵۴۹۴ الی ۵۴۹۵، ۵۴۹۶ الی ۵۴۹۷، ۵۴۹۸ الی ۵۴۹۹، ۵۵۰۰ الی ۵۵۰۱، ۵۵۰۲ الی ۵۵۰۳، ۵۵۰۴ الی ۵۵۰۵، ۵۵۰۶ الی ۵۵۰۷، ۵۵۰۸ الی ۵۵۰۹، ۵۵۱۰ الی ۵۵۱۱، ۵۵۱۲ الی ۵۵۱۳، ۵۵۱۴ الی ۵۵۱۵، ۵۵۱۶ الی ۵۵۱۷، ۵۵۱۸ الی ۵۵۱۹، ۵۵۲۰ الی ۵۵۲۱، ۵۵۲۲ الی ۵۵۲۳، ۵۵۲۴ الی ۵۵۲۵، ۵۵۲۶ الی ۵۵۲۷، ۵۵۲۸ الی ۵۵۲۹، ۵۵۳۰ الی ۵۵۳۱، ۵۵۳۲ الی ۵۵۳۳، ۵۵۳۴ الی ۵۵۳۵، ۵۵۳۶ الی ۵۵۳۷، ۵۵۳۸ الی ۵۵۳۹، ۵۵۴۰ الی ۵۵۴۱، ۵۵۴۲ الی ۵۵۴۳، ۵۵۴۴ الی ۵۵۴۵، ۵۵۴۶ الی ۵۵۴۷، ۵۵۴۸ الی ۵۵۴۹، ۵۵۵۰ الی ۵۵۵۱، ۵۵۵۲ الی ۵۵۵۳، ۵۵۵۴ الی ۵۵۵۵، ۵۵۵۶ الی ۵۵۵۷، ۵۵۵۸ الی ۵۵۵۹، ۵۵۶۰ الی ۵۵۶۱، ۵۵۶۲ الی ۵۵۶۳، ۵۵۶۴ الی ۵۵۶۵، ۵۵۶۶ الی ۵۵۶۷، ۵۵۶۸ الی ۵۵۶۹، ۵۵۷۰ الی ۵۵۷۱، ۵۵۷۲ الی ۵۵۷۳، ۵۵۷۴ الی ۵۵۷۵، ۵۵۷۶ الی ۵۵۷۷، ۵۵۷۸ الی ۵۵۷۹، ۵۵۸۰ الی ۵۵۸۱، ۵۵۸۲ الی ۵۵۸۳، ۵۵۸۴ الی ۵۵۸۵، ۵



































## بهره‌برداری و کلنگ‌زنی ۱۱۴۷ پروژه در استان گلستان با حضور وزیر کشور

گراگان – خبرنگار اطلاعات: عبدالرضا رحمانی فضلی وزیر کشور از پروژه ۴۰۰هکتاری پرورش گیاهان و کشت و پرورش گیاهان گلستان دیدن کرد. وی همچنین در نشست با علما، بزرگان و نخبگان غرب استان گلستان در حوزه عظیمه گییشان حضور یافت و پیرامون مشکلات به بحث و تبادل نظر پرداخت.

رحمانی فضلی از جزیره انزاوراده، خلیج گرگان در مرکز پرورش ماهیان خاویاری نیز دیدان کرد. حضور در جلسه شورای اداری و بازدید از شرکت در این گشایش و کلنگ‌زنی ۱۱۴۷ پروژه از دیگر برنامه‌های سفر وزیر کشور به استان گلستان بود. وی در این آیین گفت: بزرگترین پایه امنیت و قدرت در ملی کشور مردم هستند. وزیر کشور همچنین یادآور شد: همه مشکلات را نمی‌توان در مدت کوتاه حل کرد اما با زیان نرم و پشیمانی بدون گره و با روحی مهربان می‌توانیم کمک مردم باشیم. وی افزود: ما در کشور مشکل پول نداریم بلکه مشکل مدیریت منابع است. اگر کسی طرحی با توجه اقتصادی داشته باشد از آن حمایت خواهیم کرد. وزیر کشور در این سفر با آیت‌الله سیدکاظم نورمفیدی نماینده ولی فقیه در استان گلستان هم دیدار کرد. در این دیدار پس از بحث و تبادل نظر پیرامون مسائل و مشکلات استان، دکتر حسن صادقلو استاندار گلستان در گزارشی اعلام کرد: در ۲ سال اخیر در این استان ۶۰۰۷ پروژه به بهره‌برداری رسیده یا کلنگ‌زنی شده است. استاندار گلستان گفت: در دولت تدبیر و امید ۳۳۰۰ میلیارد تومان در قالب پروژه‌ها به استان اختصاص یافته است که با احتساب پروژه‌های در دست اجرا، این اعتبارات به ۵۰۰۰ میلیارد تومان می‌رسد.

## تخصیص ۵۰۰۰ میلیارد تومان می‌رسد.

## طرح‌های دولت تا پایان سال

سرویس شهرستانها: رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور با اشاره به اصلاحیه لایحه بودجه با همکاری مجلس شورای اسلامی، از تخصیص صد درصدهای تمام تعهدهای مالی طرح‌های دولت تا پایان سال خبر داد.

مدیرانفر نوینخت در این گشایش ۸۴ طرح زیبا با و عمرانی در شهرستان اسفراین خراسان شمالی افزود: با گشایش یک برای قلعه امین دولتی، واحدهای تفریحی و بخش کشاورزی فراهم شد به ویژه با اقدامی

که در مجلس با همکاری نمایندگان انجام شد و برای رونق اقتصادی سهم

ارزشمندی داشت، تمام طرح‌ها و تعهدهای مورد توجه سفر رئیس‌جمهوری به صورت صد درصد تا قبل از پایان سال پرداخت می‌شود.

بر اساس همین گزارش، نوینخت در جمع خبرنگاران اسفراین گفت: ۱۶۰ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای فعال شدن صنایع کوچک و متوسط تا پایان اسال پرداخت می‌شود. او افزود: این میزان تسهیلات برای شتاب‌بخشیدن به رونق اقتصادی و فعال شدن ۷۵۰۰ واحد تولیدی متوسط و کوچک در کشور تا قبل از پایان سال پرداخت می‌شود.

## کارخانه فرآوری آرد شاهرود با حضور وزیر علوم گشایش یافت

سرویس شهرستانها: وزیر علوم، تحقیقات و فناوری فاز ۲کارخانه فرآوری آرد سرچشمه شاهرود را افتتاح کرد.

دکتر فرهادی در بدو ورود به استان سمنان با حضور در مزار شهدا به مقام شامه آنان ادای احترام کرد. با افتتاح فاز ۲ این واحد و اجرای طرح توسعه آن ظرفیت تولید آرد به بیش از ۴۶ هزار تن در ماه افزایش یافت.

با توسعه این واحد علاوه بر ایجاد اشتغال جدید در شهرستان شاهرود، امکان فراآوری آرد به عنوان بهترین آرد مصرفی کشور به بیشترتفرقه‌های روش‌های روز فراهم شده است.

## افتتاح پروژه‌های هفته دولت با حضور وزیر ارشاد در اردبیل

اردبیل خبرنگار اطلاعات:وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در راس هیأتی به نمایندگی از دولت وارد اردبیل شد.

علی جنتی در ابتدای این سفر به همراه استاندار اردبیل وارد گلزار شهدای اردبیل شد و به مقام شامع شهدا ادای احترام کرد و در ادامه وارد مجموعه فرهنگی و هنری کوثر اردبیل شد تا در آیین افتتاح پروژه‌های این استان شرکت کند. او در سفر دو روزه خود با نمایده ولی فقیه و امام جمعه استان دیدار کرد و برای افتتاح پروژه‌ها به همراه معاونان خود به شهرهای بیله سوار، مشکین‌شهر، سرعین و کوثر سفر کرد. به گفته مجید خلدیشخ استاندار اردبیل در هفته دولت ۲۸۸ طرح عمرانی کشاورزی و صنعتی در استان اردبیل با اعتبار ۶۵۰۰ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسید.



سرویس خبر: دادستان عمومی و انقلاب تهران با اشاره به این که مقابله با مظاهر و کالاهای خلاف عفت عمومی از مراکز اصلی تولید آن آغاز شد گفت: مبارزه با آسیب‌های اجتماعی نباید منجر به ازار و اذیت مردم شود.

عباس جعفری دولت آبادی در دومین نشست دادستانی تهران در حوزه آسیب‌های اجتماعی که به موضوع غفلت و حجاب اختصاص داشت، مقابله با ورود، تردد و عرضه پوشاک خلاف عفت عمومی را مستلزم برخورد با مشا اصلی آن‌ها دانست.

وی اظهارداشت:وقتی کانتینرهای کالای قاچاق وارد کشور می‌شود، دستگیری فروشندگان این کالاهاجاننا قابل توجهیه نیست. لذا اتخاذ اقدامات پیشگیرانه از طریق مسدود کردن منافذ و راه‌های اصلی که منتهی به کاهش ورود تولید و عرضه پوشاک و لباس غیرمجاز شود ضروری است.

نکته دیگری که دادستان تهران یبر آن تاکید کرد، رعایت حال مردم در جریان مبارزه با مظاهر و صادقین بی غفتی و بی حیایی بود که در این راستا توصیه کرد اقدامات دستگاهها بر مازک اصلی ورود تولید و عرضه این کالاهامتمرکز شود.

دادستان تهران در بیان اهمیت جلسه و آثار مثبت آن به صلاحیت کشوری دادرسی عمومی تهران نسبت به جرائم مستلزلان و کالاهای قاچاق و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

**شرو طپشنهادی دادستانی**

**تهران**

جعفری دولت آبادی به موضوع

برگزاری کنسرت‌ها و مشکلات ناشی از آن پرداخت و با یادآوری این نکته که این مراسم از قدیم الایام برگزار می‌شدند و موضوع جدیدی نیست، اظهار داشت: دادستانی تهران پیشنهاد تاکید بر برگزاری کنسرت‌ها در تهران منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

وی ضبط رسمی مراسم از سوی پلیس را به عنوان پیشنهاد دیگر مطرح کرد و گفت، این اقدام می‌تواند در جلوگیری از مشکلات کنسرت‌ها پیشگیرانه‌باشد.

جعفری دولت آبادی توجه به این ۳ پیشنهاد را مانع از ایجاد تنش در برگزاری کنسرت‌ها و لغو آن‌ها دانست.

دادستان تهران با اعلام این که دادستانی و مسئولان با مد و زیبایی مخالف نیستند،همچ به عفت،اخلاق و فرهنگ اسلامی در قالب مد و زیبایی

با مدموم دانست و مقابله با اقدامات کسانی که ضمن ایجاد ارتباط میان مد و لباس از یک سسو و بی غفتی از سوی دیگر، حوزه عفت و حیا را نشانه گرفته‌اند را ضروریانی دانست که باید مورد توجه مسئولان قرار گیرد.

وی تاکید کرد که در این مبارزه خودهمای پوشاک باید به وظایف

تکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**
در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است. وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

**شرو طپشنهادی دادستانی**

**تهران**

جعفری دولت آبادی به موضوع

صفنی را در برنامه کاری خود قرار دهند.

سرهنگ لطفی مسئول اماکن پلیس تهران بزرگ هم در باره نحوه عملکرد گشت ارشاد با اعلام این که تاکید بر صرف امنیت، در بیان امنیت با مقابله‌ای عملکرد این گشت‌ها منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

وی ضبط رسمی مراسم از سوی پلیس را به عنوان پیشنهاد دیگر مطرح کرد و گفت، این اقدام می‌تواند در جلوگیری از مشکلات کنسرت‌ها پیشگیرانه‌باشد.

جعفری دولت آبادی توجه به این ۳ پیشنهاد را مانع از ایجاد تنش در برگزاری کنسرت‌ها و لغو آن‌ها دانست.

دادستان تهران با اعلام این که دادستانی و مسئولان با مد و زیبایی مخالف نیستند،همچ به عفت،اخلاق و فرهنگ اسلامی در قالب مد و زیبایی

با مدموم دانست و مقابله با اقدامات کسانی که ضمن ایجاد ارتباط میان مد و لباس از یک سسو و بی غفتی از سوی دیگر، حوزه عفت و حیا را نشانه گرفته‌اند را ضروریانی دانست که باید مورد توجه مسئولان قرار گیرد.

وی تاکید کرد که در این مبارزه خودهمای پوشاک باید به وظایف

تکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**

در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

## ایتالیا برای یادبود قربانیان زلزله «آمار یچه» عزای عمومی اعلام کرد

از عواید ناشی از فروش غذاهای خود را به آنان اختصاص دهند. این مسئولان ها با اضافه کردن غذای «اسپاگتی آماتریچه» به منوی خود ۲ پیورو از فروش هر پرس از این غذا با صرف امدادسانی به زلزله‌زدگان می کنند. ۷۰۰ سراسر یز انگلیسی نیز با استقبال از این ابتکار عمل وعده دادند که به مدت یک ماه پاستا را به منوی خوداضافه کنند.وبخشی از عواید ناشی از فروش این غذا را به زلزله زدگان ایتالیایی اختصاص دهند.

**پیام تسلیت رئیس مجلس**
رئیس مجلس شورای اسلامی در پیامی به رئیس مجلس نمایندگان ایتالیا کشته و زخمی شدن عده ای از مردم این کشور و نیز در حادثه زلزله را به وی تسلیت گفت.
به گزارش ایرنا، در این پیام علی لاریجانی، مراتب مهدردی پیش و نمایندگان مجلس شورای اسلامی ایران را بسا حادثه دیدگان و خانواده های قربانیان، تسلیت نمودند.

## آتش سوزی بیمارستان رازی تبریز یک کشته و ۳۵ مصدوم داشت

فضای با بیمارستان منتقل شدند که حال همه آنان خوب است.
وی ادامه داد: اولین گروه از آتش نشانان تبریز از آتش سوزی ۸ شماره ۸ واقع در شهرک پانچاچین به فاصله ۴ دقیقه پس از اعلام حادثه به محل اعزام شدند که به علت شرایط نامناسب محل، پس از ۲ دقیقه ماموران ایستگاه شماره ۸ واقع در دروازه تهران نیز به محل اضافه شدند.
او ادامه داد: علاوه بر مصدومان، ۴ نفر از ماموران آتش‌نشانی هم دچار مصدومیت شدند.
وی با اشاره به این‌که عمل حادثه در دست بررسی است، گفت: گزارش نهایی حادثه و دلیل اصلی آتش‌سوزی بعدا اعلام می‌شود.

از این نقطه آغاز شده و در حال گسترش و دیگر بخش‌های ساختمان بود.
سختگوی سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهروهران با بیان این که دود زیادی دراین حریق طبقات را فرا گرفته بود، ادامه داد: ششماری ازساکنان در طبقات مجبوس شده‌بودند

خانوادگی که رده است بعد از آن جوانان هر ۴ خانواده با چوب و قمه به جان هم افتادند.
و بعد از زخمی شدن ۴ نفری که به بیمارستان منتقل شدند بقیه اعضای فامیل صحنه دعو را ترک کرده اند.

۴ مهم که در این نزاع حضور داشته اند بازداشت شده و با شناسایی مهم به قتل عادل تحقیقات برای دستگیری عامل اصلی این جنایت به دستور بازپرس ابلاغی در دستور کار ماموران اداره ۱۰ پلیس آگاهی تهران قرار دارد.

**۴ کشته و ۱۰ زخمی در تصادف اتانگی محرو سفر: دیواندره**
سرویس شهرستانها:مدیر درمان دانشگاه علوم پزشکی کردستان گفت: حادثه رانندگی در محور سفر – دیواندره ۳ کشته و ۱۰ زخمی برجا گذاشت.
دکتر هومن قصری افزود: در این حادثه ۲ خودرو سواری پژو ۴۰۵ و سمند با هم برخورد کردند.
قربانیان حادثه سرشنیایان پژو بودند که ۲ نفر در محل حادثه و یک نفر در بیمارستان به علت سنجش جان نجات یافتند.

وی گفت: به منظور امدادرسانی به مجروحان ۴ آمبولانس از پایگاههای زربنه، صاب و دیواندره در کنار نیروهای هلال‌احمر و آتش‌نشانی به محل اعزام شدند.
او افزود: مجروحان حادثه در بیمارستان‌های سنندج، سفر و دیواندره تحت درمان هستند.

**رئیس اداره محیط زیست راهمهر تیر خورده**

سرویس شهرستانها: رئیس اداره حفاظت محیط زیست راهمهرمهانگشت و کنترل مناطق در پی تعقیب و گریز ۳ نفر از شکارچیان متخلف مورد اصابت گلوله قرار گرفت و از ناحیه دست و پا مجروح شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط زیست کردستان، متخلفان با دریافت کمک قضایی دستگیر و برای پیگیری راجع قانونی، به مراجع قضایی شهرستان معرفی شدند.

## آخبار داخلی

## دادستان تهران: مبارزه با آسیب‌های اجتماعی نباید موجب آزار مردم شود

بوده و بر محتوای آموزشی آن‌هانظارت می‌شود.

**\* بررسی علل بی توجهی به عفاف و حجاب**
جعفری دولت آبادی با اعلام این که اتحادیه‌های صنفی در خط اولین کار مقابله‌ای عملکرد این گشت‌ها منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

عباس جعفری دولت آبادی در دومین نشست دادستانی تهران در حوزه آسیب‌های اجتماعی که به موضوع غفلت و حجاب اختصاص داشت، مقابله با ورود، تردد و عرضه پوشاک خلاف عفت عمومی را مستلزم برخورد با مشا اصلی آن‌ها دانست.

وی اظهارداشت:وقتی کانتینرهای کالای قاچاق وارد کشور می‌شود، دستگیری فروشندگان این کالاهاجاننا قابل توجهیه نیست. لذا اتخاذ اقدامات پیشگیرانه از طریق مسدود کردن منافذ و راه‌های اصلی که منتهی به کاهش ورود تولید و عرضه پوشاک و لباس غیرمجاز شود ضروری است.

نکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**

در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

**شرو طپشنهادی دادستانی**

**تهران**

جعفری دولت آبادی به موضوع

صفنی را در برنامه کاری خود قرار دهند.

سرهنگ لطفی مسئول اماکن پلیس تهران بزرگ هم در باره نحوه عملکرد گشت ارشاد با اعلام این که تاکید بر صرف امنیت، در بیان امنیت با مقابله‌ای عملکرد این گشت‌ها منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

عباس جعفری دولت آبادی در دومین نشست دادستانی تهران در حوزه آسیب‌های اجتماعی که به موضوع غفلت و حجاب اختصاص داشت، مقابله با ورود، تردد و عرضه پوشاک خلاف عفت عمومی را مستلزم برخورد با مشا اصلی آن‌ها دانست.

وی اظهارداشت:وقتی کانتینرهای کالای قاچاق وارد کشور می‌شود، دستگیری فروشندگان این کالاهاجاننا قابل توجهیه نیست. لذا اتخاذ اقدامات پیشگیرانه از طریق مسدود کردن منافذ و راه‌های اصلی که منتهی به کاهش ورود تولید و عرضه پوشاک و لباس غیرمجاز شود ضروری است.

نکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**

در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

سرهنگ علیرضا دلیری افزود: ماموران نیروی انتظامی بروجد پرس از وضعی سرقت مسلحانه، شناسایی سارقان را در دستور کار قرار دادند و توانستند ۹۰ پرو به ۳۰۰ تا ۴۰۰ نفر رسیده است.

**دستگیری سارق مسلح ناکام طلافروشی**

سرویس شهرستانها: فرمانده انتظامی البرجرد گفت: ۲ سارق مسلح که اقدام به سرقت مسلحانه از یک فلا فروشی در البرجرد کرده بودند، دستگیر شدند.

سرهنگ علیرضا دلیری افزود: ماموران نیروی انتظامی البرجرد پس از وضعی سرقت مسلحانه، شناسایی سارقان را در دستور کار قرار دادند و توانستند ۹۰ پرو به ۳۰۰ تا ۴۰۰ نفر رسیده است.

## آخبار داخلی

## دادستان تهران: مبارزه با آسیب‌های اجتماعی نباید موجب آزار مردم شود

بوده و بر محتوای آموزشی آن‌هانظارت می‌شود.

**\* بررسی علل بی توجهی به عفاف و حجاب**
جعفری دولت آبادی با اعلام این که اتحادیه‌های صنفی در خط اولین کار مقابله‌ای عملکرد این گشت‌ها منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

عباس جعفری دولت آبادی در دومین نشست دادستانی تهران در حوزه آسیب‌های اجتماعی که به موضوع غفلت و حجاب اختصاص داشت، مقابله با ورود، تردد و عرضه پوشاک خلاف عفت عمومی را مستلزم برخورد با مشا اصلی آن‌ها دانست.

وی اظهارداشت:وقتی کانتینرهای کالای قاچاق وارد کشور می‌شود، دستگیری فروشندگان این کالاهاجاننا قابل توجهیه نیست. لذا اتخاذ اقدامات پیشگیرانه از طریق مسدود کردن منافذ و راه‌های اصلی که منتهی به کاهش ورود تولید و عرضه پوشاک و لباس غیرمجاز شود ضروری است.

نکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**

در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

**شرو طپشنهادی دادستانی**

**تهران**

جعفری دولت آبادی به موضوع

صفنی را در برنامه کاری خود قرار دهند.

سرهنگ لطفی مسئول اماکن پلیس تهران بزرگ هم در باره نحوه عملکرد گشت ارشاد با اعلام این که تاکید بر صرف امنیت، در بیان امنیت با مقابله‌ای عملکرد این گشت‌ها منوط به تضمین و تامین امنیت مراسم از سوی استاندار و فرماندار ارائه و تضمین سلامت محتوای برنامه ارائه شده توسط وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شود.

عباس جعفری دولت آبادی در دومین نشست دادستانی تهران در حوزه آسیب‌های اجتماعی که به موضوع غفلت و حجاب اختصاص داشت، مقابله با ورود، تردد و عرضه پوشاک خلاف عفت عمومی را مستلزم برخورد با مشا اصلی آن‌ها دانست.

وی اظهارداشت:وقتی کانتینرهای کالای قاچاق وارد کشور می‌شود، دستگیری فروشندگان این کالاهاجاننا قابل توجهیه نیست. لذا اتخاذ اقدامات پیشگیرانه از طریق مسدود کردن منافذ و راه‌های اصلی که منتهی به کاهش ورود تولید و عرضه پوشاک و لباس غیرمجاز شود ضروری است.

نکته دیگری که دادستان تهران عرضه لباس‌های مبتذل پاسخگو باشند و هرچا که اتحادیه قادر نباشد اقدام‌های پلیس‌س توام با حمایت قضایی همراه خواهد بود.

**ولنگاری فرهنگي**

در ادامه جلسه سرهنگ بابایی جانشین پلیس اطلاعات و امنیت ناجا در قلمقله ای و یوژگی‌های کشور از جمله جوان بودن ۳۴ درصد پلیس کشور و پیشینه تاریخی کشور،زمینه‌های نفوذ مواد ۳۰۷ و ۳۰۸ قانون آیین دادرسی کیفری و ضمانت اجرای دستورهای قضایی دادستانی تهران اشاره کرد و افزود: دستگاههای متربف در حوزه مبارزه با جرائم حسب جایگاه شغلی، قابل پیگرد در دادرسی تهران است.

وی مدیوشی،اعضای موادمختلر و سایر آسیب‌های اجتماعی، بخشی از چرخه نامعوب رفع مشکلات این حوزه را ناشی از عمل نکردن مسئولان به وظایف خود دانست و گفت: آئند که مردم تابع وظیفه هستند، مسئولان به وظایف خود عمل نمی‌کنند.

برای رفع مشکلات لازم است که نمایندگان تام‌الاختیار دستگاهها در این جلسات حضور داشته باشند و با ارائه گزارش‌های دقیق، پاسخگو باشند.

**شرو طپشنهادی دادستانی**

**تهران**

جعفری دولت آبادی به موضوع

## دادستان تهران: مبارزه با آسیب‌های اجتماعی نباید موجب آزار مردم شود

کیلوگرم هروئین از چند کانتینر که به طور اتفاقی انتخاب شده بودند در روزوهای اخیر خبر داد و در بیان ضرورت عدم تعارض اقدامات گمرک با اصل تسهیل تجارت گفت: تسهیل در روند ترخیص و تجارت کشور از تئودات مسا در حوزه تجاری و اقتصادی است.

سردار محمدیان رئیس پلیس آگاهی تهران نیز آمار کشفیات و پرونده‌های مرتبط با موضوع قاچاق را مورد توجه قرار داد و اعلام کرد که پرونده‌های با موضوع کالای قاچاق به ارزش بیش از ۱۰۰ میلیون تومان مفتوح شده است.

رئیس پلیس آگاهی تهران بزرگ در پاسخ به انتقاد دادستان تهران مبنی بر وفور کالای قاچاق در شهر به رغم مبارزه با آن افزود: علت آن راه آماج، دستگاه‌های مرتبط کمتری توزیع و عرضه متمرکز شده و باید بازار عرضه برای قاچاقچیان ناامن شود. ضمناً مردم با احساس کنند در مورد منع ورود و عرضه کالاهای قاچاق اقدام می‌شود.

سردار محمدی رئیس پلیس فرودگاه‌های کشور یکی از مشکلات پلیس در برخورد با قاچاق کالا را نبود قاضی کشیک به طور شبانه‌روزی در فرودگاه امام خمینی (ره) برای اخذ دستور قضایی تفتیش و بازرسی اعلام کرد.

وی با اشاره به اعلام تردد روزانه ۳۵ هزار مسافر در فرودگاه حضرت امام خمینی (ره) افزود: اسامی ۲۵۰ نفر را که کثیرالسفر هستند و پارسال از آنها کالای قاچاق‌چیان نام نهاده شد، در دستور کار پلیس قرار گرفته است.

کریسبی دابزیرس دادمراسی رسیدگی به جرائم اقتصادی هشدار داد که در آینده متهمان زندانی جرائم قاچاق افزایش خواهد یافت؛ زیرا اکثر کسانی که در رابطه با پرونده‌های قاچاق دستگیر می‌شوند،هنگام سوم چهارم هستند که چون تلافی پرداخت جریمه‌ا ندارند در زندان خواهند ماند.

در پایان دادستان تهران امحای کالاهای قاچاق از نوع سخت و ارزش را منوط به دستور مقام قضایی کرد و با اشاره به مکانیسه دادستانی با سرورشتی فرمانده نیروی انتظامی جهت استقرار مأموران ناجا در اجرای احکام دادمراسی اقتصادی و شعبه تعزیرات حکومتی، اظهار کرد: اجرای احکام صادر علیه محکومان قاچاق کالا منوط به همکاری بیشتر پلیس در این راستا است و یکی از راهکارهای مؤثر در این زمینه اجرای حکم محکومان قاچاق کالا است.

## آودگی سطل‌های زباله

متأسفانه سطل‌های زباله را که می‌شوند شریبه‌ر خ خیابان راه می‌افتد و بسوی تغفغن همه جا را بر می‌دارد. خانه ما که در فاصله ۱۰۰ متری از یکی از این سطل‌ها قرار دارد در مدت شستن آن، به دلیل انتشار بوی بد باید پنجره‌های خانه را ببندیم. این سطل‌های زباله آلودگی بسیاری دارند و باعث انتشار انواع بیماری‌ها می‌شوند. از مسئولان درخواست می‌کنم چه‌جمله برای رفع این مشکل بیایند.

## سازمان بهداشت جهانی: آلودگی سطل‌های زباله

به واسطه افزایش شدت نرخ برق در شهرهای ۹۲ تا ۹۴، همپایتک نرخ برق مصرفی خانوارها و کارخانجات به رقم‌های بسیار بالایی رسیده که در تاریخ صنعت برق ایران بی‌سابقه است. از مجلس شورای اسلامی درخواست می‌کنم در این باره دخالت کرده و با توجه به کاهش نرخ تورم به زیر ۴ درصد، دستور به کاهش نرخ برق به وزارت نیرو دهد.

**علیرضا احمدی از تهران**

**لرود کاهش نرخ برق**

به واسطه افزایش شدت نرخ برق در شهرهای ۹۲ تا ۹۴، همپایتک نرخ برق مصرفی خانوارها و کارخانجات به رقم‌های بسیار بالایی رسیده که در تاریخ صنعت برق ایران بی‌سابقه است. از مجلس شورای اسلامی درخواست می‌کنم در این باره دخالت کرده و با توجه به کاهش نرخ تورم به زیر ۴ درصد، دستور به کاهش نرخ برق به وزارت نیرو دهد.

**علیرضا احمدی – سپرده‌گذار بانک اقتصاد نوین**

**قایل توجه سردریدر محترم روزنامه**

از جناب آقای خانی سردبیر روزنامه درخواست می‌کنم مقاله‌ای درباره ترافیک کثافت‌کننده تهران بنویسید. چون تهران در محدوده تحت نظارت معاونت راهمایی و رانندگی ناجا قرار ندارد، پلیس‌ها به سطح خیابان‌ها بسیار کم است و بسیاری از خلاف‌ها در چشم پلیس‌ها پنهان می‌ماند. برای مثال موتورسواران هم طرر دلشان می‌خواهد می‌رانند. خلاف جهت حرکت می‌کنند. سبک‌سواران را باید با واوت حمل نمود با موتور حمل می‌شود.



#### اخبار کوتاه ورزشی

#### پیروزی بانک سرمایه مقابل توپو‌تای اذین

تیم والیبال بانک سرمایه در نخستین بازی مرحله دوم مسابقات قهرمانی باشگاه‌های آسیا از سد نماینده ژاپن گذشت. تیم والیبال بانک سرمایه در نخستین بازی خود در مرحله دوم مسابقات قهرمانی باشگاه‌های آسیا که در میانمار در حال برگزاری است به مصاف تیم توپو تا ژاپن رفت و با نتیجه ۳ بر یک به پیروزی رسید. شاگردان کارخانه در سه‌های اول، دوم و چهارم با نتایج ۲۸، ۲۶، ۲۵ و ۱۸ بر ۲۵ و ۱۳ پیروز شدند و ست سوم را ۳۳ بر ۲۵ به حریف واگذار کردند.

تیم بانک سرمایه در آخرین بازی مرحله دوم مسابقات به مصاف «تایوان پاور» نماینده چین تاپیه خواهد رفت. این تیم در بازی ظهر امروز خود با نتیجه ۳ بر صفر مغلوب «اکتای» نماینده فرانتساند شد.

#### ورزشگاه آزادی استاندارد شد

مدیر عامل شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور از پایان نصب ۴۵ هزار صندلی مسکوی طبقه دوم ورزشگاه آزادی تهران پس از ۴۵ سال خبر داد. عملیات نصب این صندلی ها، کامی در راستای استانداردسازی این ورزشگاه است.

مدیر صندلی در طبقه دوم ورزشگاه آزادی از جمله ایراداتی بوده که کنفدراسیون فوتبال آسیا گرفته بود.این کنفدراسیون به همین دلیل اجازه حضور تماشاگران در طبقه دوم ورزشگاه آزادی را در بازی های بین المللی تیم ملی ایران و تیم های باشگاهی نمی داد.

جایگاه تماشاگران در طبقه دوم ورزشگاه آزادی، سکوی سیمانی است که مورد ایراد کنفدراسیون فوتبال آسیا قرار گرفته بود.

«مصطفی مدبر» به ایرنا گفت: مراحل تولید و نصب این صندلی ها همزمان با عملیات مقاوم سازی سکوی طبقه دوم این ورزشگاه از اوایل تیرماه آغاز شد و در هفته نخست شهریور هم پایان یافت.

مدیرعامل بانک سرمایه گفت: همزمان با نصب این صندلی ها، عملیات شماره گذاری آنها هم توسط شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور در حال انجام است و هر ۷۸ هزار و ۱۱۶ صندلی این ورزشگاه به شماره مجهز می شوند.

وی افزود: البته در تلاش هستیم تا با اعمال تغییراتی، شمار صندلی های ورزشگاه آزادی به ۸۰هزار صندلی افزایش یابد.

مدبر گفت: عملیات نصب این صندلی ها که در روز دنگ خاکستری و شنبی است، با اعتباری بالغ بر ۲۵ میلیارد ریال پایان یافته است. این عملیات، به همین با پایان یافتن ایام پانزدهمین دوره لیگ برتر، عملیات بازسازی زمین چمن ورزشگاه آزادی در دستور کار این شرکت قرار گرفت و قبل از آغاز شانزدهمین دوره لیگ برتر پایان یافت.

مسابقات فوتبال به طور رسمی آغاز خواهد شد.

#### ۱۰بانی وجود کار اعزامی به قهرمانی آسیامعرفی شدند

ترکیب تیم های جودوئی نوجوانان و جوانان ایران به منظور حضور در مسابقات بانوان قهرمانی آسیا، اعلام شد.

بسه گزارش ایرنا، تیم های نوجوانان و جوانان ایران هر کادم در ۵ وزن مسابقات قهرمانی آسیا در هندوستان حضور خواهند داشت.

بانوان جودوئی ایران برای حضور در رقابت های قهرمانی آسیا، ۴ مرحله اردوی تمرکز را در تهران برگزار کردند.این درحالی است که اعضای تیم ایران در اردوی مشترک بین المللی و مسابقات برون مرزی شرکت نداشتند.

تیم های نوجوانان و جوانان ایران طی روزهای ۱۵ و ۱۶ شهریورماه به شهر کوچی هندوستان اعزام خواهند شد.

این تیمات اعزامی به مسابقات قهرمانی آسیا بدین شرح است: نوجوانان: لایلا سیاهوشی و مریم بریط از همدان، محمده حسینی از خراسان رضوی، نگین نوری و صدیق پوریزاد از لرستان.

جوانان: شیوا جهانگیری، زهرا پارتی، فاطمه رشیدی و سمیه زمانی از همدان، نسیم محمدی از لرز.

سررمی: مریم ولی بهاروندی، مریی: سحر چغلوند.

**حضورهمردان در اردوی تیم‌های بارالمپیک**

همندتان سینما و موسیقی کشوردیروز در محل برگزاری اردوی تیم‌های والیبال نشسته مردان و زنان ایران حضور پیدا کردند.

سالار عقیلی، حامد بهداد و حسین پاکدل دیروز با حضور در فدراسیون ورزش‌های جانبازان و معلولین، در محل برگزاری اردوی تیم‌های والیبال نشسته مردان و زنان حضور یافتند.

آنها در این دیدار در جریان روند تمرینات قرار گرفتند و برای تیم‌های

عزامی به پارالمپیک آرزوی موفقیت کردند.

## واکنش شهردار تهران به اخبار واگذاری بی ضابطه

## املاک به افراد خاص

سرویس سیاسی – اجتماعی: شهردار تهران به برخی اخبار مبتی بر واگذاری بی‌ضابطه املاک نمی‌شود و بر همین اساس نخستین دستور من این است که حتماً تعداد مدیران این نهاد واکنش نشان داد. محمداقرب قالیباف صبح دیروز در مراسم تجلیل از کارمندان شهرداری تهران، با بیان آن که این که دران املاک به موضوع بسیار مهم است که ممکن است ۱۰۰ درصد حقوق کارمندان را به خود اختصاص دهد، افزود: از محل صرفه‌جویی در سایر حوزه‌ها می‌توانیم خدمات درمانی را بدون هیچگونه تبعیض تمایزین کارگر و کارمندان ارائه دهیم.

وی با بیان ایسن که تامین مسکن یکی از مهم‌ترینغدغه‌های مدیران شهری است، افزود: ۳۰ هزار نفر در مجموعه شهرداری در دهه گذشته توانستند از امتیاز مسکن استفاده کنند، چرا که تامین مسکن یکی از اولویت‌های شهرداری برای کارمندان است. قالیباف با بیان این که بر اساس مصوبات، این‌نامه‌های واگذاری مسکن و همچنین مصوبات شورای شهر تهران در حوزه صدور پروانه و واگذاری املاک اقدام کرده‌ام، تاکید کرد: حتی در فروش املاک و زمین‌های شهرداری، اولویت ما حل مسائل کارکنان بوده است.

شهردار تهران در بیان این که در دوره گذشته توانستند از امتیاز مسکن استفاده کنند، چرا که تامین مسکن یکی از اولویت‌های شهرداری برای کارمندان است. قالیباف با بیان این که بر اساس مصوبات، این‌نامه‌های واگذاری مسکن و همچنین مصوبات شورای شهر تهران در حوزه صدور پروانه و واگذاری املاک اقدام کرده‌ام، تاکید کرد: حتی در فروش املاک و زمین‌های شهرداری، اولویت ما حل مسائل کارکنان بوده است. شهردار تهران در واکنش به برخی اخبار مبتی بر واگذاری زمین، خانه و … به برخی مدیران شهری، با تاکید بر این که تحت تأثیر دروغ‌ها و شایعات شهرداری قرار گرفته‌اند، افزود: روزهای گذشته اخباری درباره فرست‌ها را از بین ببرد.

قالیباف با بیان این که در شهرداری تهران ۵۰ هزار نفر در حوزه مستقیم فعالیت، تاکید کرد: خود را، مادی و … خود را مکلف می‌دانیم که نسبت به بهتر شدن امور کار برداریم.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با انتقاد از تعداد شکل و شرکت‌های مختلف در حوزه تامین منابع انسانی، گفت: یک عده در شهرداری رسمی و بقیه

تیم‌های قراردادی هستند که در زیرمجموعه شرکت‌های مختلف قرار دارند که این مساله یک ناهمی شعلی در شهرداری ایجاد کرده است. در این باره بارها مراجعاتی به من شده است و تیروها درخواست جابجایی از یک شرکت به یک شرکت دیگر داشته‌اند. این را

## استانداردهای نان اجباری می‌شود

دو ماده آغاز می‌شود.

مدیرکل دفتر بهبود تغذیه جامعه وزارت بهداشت از اجرای برنامه مشترک «استاندارد نان» با همکاری سازمان استاندارد در سراسر کشور خبر داد.

به گزارش ایسنا، دکتر زهرا عبداللهی در خصوص اقدامات انجام شده برای بهبود کیفیت و تنوع غذای نان اظهار کرد: غنی‌سازی نان اظهار شد که غنی‌سازی آرد با آهن و اسیدفولیک از سال ۱۳۷۷ به صورت آزمایشی در بوشهر آغاز شد.

از سال ۱۳۸۶ نیز در کشور تمام کارخانجات آرد را این دو ریزمغذی‌ای آرد از غنی‌سازی می‌کنند. طی سه سال گذشته تمام نان‌های سبکی با این دو ماده غنی شده‌اند. به اقدامات وزارت بهداشت از سال ۲۳ گرم یک بسته آرد یک درصد رسیده است.

مدیرکل دفتر بهبود تغذیه جامعه وزارت بهداشت از تقاضم نامه مشترکی با سازمان

۲۰ بازیکن برای آماده‌سازی دیدار با قطر از رقابت‌های مقدماتی جام جهانی در نخستین تمرین تیم ملی فوتبال حاضر شدند.

به گزارش فارس، نخستین تمرین تیم ملی فوتبال ایران پس از بازگشت از تیم از ایتالیا با ساعت ۱۸:۴۵ دیروز در پژوهشگاه صنعت نفت تهران و با حضور ۲۰ بازیکن آغاز شد.

بازیکنان زیر در تمرین دیروز حضور داشتند. علیرضا بیرانوند، محمدرضا اخجاری، سید جلال حسینی، پژمان منتظری، مرتضی پورعلی‌گنجی، احسان‌حاج صافی، رامین رضاییان، وریا غفوری، سعید آقایی، محمد انصاری، اندرانیک تیموریان، داریوش شجاعیان، امید ابراهیمی، اشکان دژاگه، مهدی ترابی، وحید امیری، مهدی طارمی، کریم انصاری‌فر، علیرضا حقیقی، مسعود شجاعی همچنین آنتنین پیروانی که همراه تیم ملی به ایتالیا رفته بود، با آغاز دو ر جدید تمرین‌ها در اردوی تیم ملی حاضر شد. جواد نکونام هم در تمرین‌های تیم ملی حضور یافت.

پیش از آغاز تمرین کارلوس کی‌روش دقایقی برای بازیکنان به صحبت پرداخت. به نظر می‌رسد احسان بهلول، تیرسزوی مقالموری، کامیابی نیازبهیوسی و طیبی جزو خط خورده‌های تیم ملی باشند.

تیم ملی فوتبال ایران پنجشنبه از هفته اول مقدماتی جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه به مصاف تیم ملی قطر خواهد رفت.

**گروز: کار سختی برای انتخاب بازیکنان نهایی داشتم**
اوسیناو گروز با بیان اینکه کادر فنی تیم ملی کار سختی برای انتخاب بازیکنان نهایی برای دیدار با قطر و چین داشت، گفت: به گزارش ایسنا، مربی تیم ملی فوتبال در حاشیه تمرین دیروزملی‌پوشان افزود: همان‌طور که مطلع هستید اردوی اولیه به هر دلیلی که می‌دانید لغو شد و گزینه‌ای که در اختیار ما بود اردوی ایتالیا بود که به هر حال این اردو برگزار شد. باید بگویم که تعهد و انگیزه بازیکنان فراتر از صددردس بود. از عملکرد تک تک بازیکنان در اردوی ایتالیا رضایت داشتم و به همین دلیل مدرس زیادی برای انتخاب بازیکنان داشتم.

او گفت: بازیکنانی رفیعی، کامیابی‌نای مقاهری، بهلولان، طیبی و تیریزی بازیکنانی بودند که استحقاق حضور

## ورزشی

## ورزشی

# تمرینات تیم ملی با ۲۰ بازیکن

به همراه «محمدرضا ساکت» مدیر سازمان تیم های ملی در محل تمرین حضور یافته و پیش از آغاز تمرین دقایقی با کارلوس کی‌روش» سرمربی تیم ملی فوتبال ایران گفتگو کند.



در تیم ملی را دارند.

**دژاگه: نباید قطر را دست کم بگیریم**
کاپیتان تیم ملی فوتبال ایران گفت: نباید تهدیدهای تیم قطر را در دیدار مرحله مقدماتی جام جهانی ۲۰۱۸ دست کم بگیریم. «اشکان دژاگه» در گفتگویی که پایگاه اطلاع رسانی کنفدراسیون فوتبال آسیا متن آن را دیروز منتشر کرد، گفت: تیم ایران در دیدار مقدماتی جام جهانی ۲۰۱۸ برابر قطر، بهترین عملکرد را خواهد داشت.تیم ایران در گروه ک با تیم های کره جنوبی، ازبکستان،چین، قطر و سوریه هم گروه است. هافبک تیم العربی افزود: تیم قطر پیشرفت خوبی داشته است و می تواند برای ورود مستقیم به جام جهانی روسیه تیم ایران را به چالش بکشد.

وی ادامه داد: تیم ملی قطر در چهار سال اخیر خیلی پیشرفت زیادی کرده است. آنها اکنون تهدید بزرگی برای همه

تیم های آسیایی هستند. تیم قطر بازیکنان خوبی دارد که تقریباً برای لیگ ستارگان قطر بازی می کنند. فوتبال در قطر رقابتی ترو متفاوت تر از گذشته است. دژاگه که قبل از پیوستن به تیم العربی در سال ۲۰۱۴ دو فصل برای تیم فولام انگلیس بازی کرد، گفت: قطر توانایی راهایی به جام جهانی روسیه را دارد. کره جنوبی پیشاز است و شانس نخست است. چین می تواند تیم سختی در خانه باشد و ازبکستان می تواند مشکل ساز باشد.دژاگه خاطر نشان کرد: تیم قطر، سرسختی است و دوباره باید آن مبارزه کنیم. این بار هم با آنها را برای کسب سه امتیاز تحت فشار قرار می دهیم. من مطمئن هستم که برای شادی مردم ایران نهایت تلاش خود را خواهیم کرد.

**تیم ملی فوتبال قطر با پرواز اختصاصی سه شنبه در تهران**

سرمربی تیم ملی فوتبال قطر فهرست بازیکنان خود برای دیدار حساس برابر ایران در انتخابی جام جهانی ۲۰۱۸ روسیه را اعلام کرد. به گزارش الشرق، کارینو سرمربی قطری‌ها اسامی نفقات دعوت شده برای دیدار برابر ایران را اعلام کرد که عبارتند از: کلوم آمین، خالد مفتاح، یاسرر محمدی، محمد موسی، عبدالرحمان محمد، عبدالله ترسور، محمد مونازی، کریم بوضیاف، المعز علی، حسن الهدوسی، سعید الشیب، عبدالکریم حسن، علی اسد، محمد کسول، پدرو میگئل، سباستین سوزید، عمر باری، وودیگو ناٹاتا، احمد علا عبدالل‌حاج بکن، احمد عبدالمقصود، خلیفه لوبیک، بوعلام خویی، شعل عبدالله و اگر عفیف.کاروان تیم ملی فوتبال قطر سه شنبه با هواپیمایی اختصاصی وارد تهران خواهد شد.

#### چالش در فدراسیون فوتبال قطر

فدراسیون فوتبال قطر قبل از بازی تیم ملی این کشور با تیم ملی فوتبال ایران با رسوایی‌ها و چالش بزرگی مواجه شده است. کمیته اخلاق قبلاً تأیید نیش این فدراسیون را تعلیق و جریمه کرده است. به گزارش مهر، فدراسیون جهانی فوتبال فیفا و بیانیه‌ای اعلام کرده است که یکی از مسئولان بلندپایه فدراسیون فوتبال قطر به خاطر عدم همکاری در تحقیقات، علاوه بر تعلیق دو سال و نیمه از فعالیت‌های فوتبالی، ۲۰هزار فرانک سوئیس هم جریمه نقدی شده است.

## علیزاده مدال خود را به شهید گنماف تقدیم کرد

فداسیون تکواندو آرمیده است، تقدیم کرد.

علیزاده پس از این تصمیم و اهدای مدال برنز المپیک خود گفت: «الهام را به شهید ۱۸ ساله گمنامی که در محوطه فدراسیون تکواندو آرام گرفت، تقدیم می‌کنم و هدیه می‌دهم به دیگر نام آوران این نشان مبین عزیزم که سربلندی این مرز و بوم از جان خود گشاسته‌اند تا این امروز خدای امن ا باشد. من هم چون سربازی سرافراز، این حماسه سازان ماندگار را سر مشق زندگی خویش شمرم و برای تلاش و خوامم کرد تا دست در دست جوانان وطنم برای سربلندی ایران از جان مایه بگذارم».

تکواندو، کیمیا علیزاده نخستین بانوی مدال آوران تاریخ ورزش ایران در بازیهای المپیک، پس از بازگشت به ایران، مدال برنز خود در رقابت‌های المپیک ریزو را به شهید گنماف ۱۸ ساله‌ای که در

## سرمربی تیم ملی فوتسال: در جام جهانی گروه سختی داریم

تیم ملی مارکش به عنوان قهرمان قاره آفریقا در این گروه حضور دارند و تیم ملی آذربایجان هم از چند بازیکن چلمنیتی استفاده می‌کند، آنها سبب به وجود آمدن یک گروه سخت و دشوار می‌شوند.گفت: اسپانیا تیم یک فوتسال دنیا است و فراتر از برزیل بازی می‌کند.

سرمربی تیم ملی فوتبال افزود: با این وجود فوتسال در ذات ایران نهفته و بازیکنان ما دارای استعدادهای بسیار زیادی هستند اما باید به شرایط تکنیک پذیری حرکت کنیم.

## بر نامه پنجساله وزارت بهداشت برای

## مقابله با ایدز

معاون بهداشتی وزارت بهداشت، از برنامه ۵ساله این وزارتخانه برای کاهش موارد ابتلا به ایدز در کشور خبر داد و گفت: هدف گذاری ما، درمان ۹۰درصد مبتلایان به ایدز، است.

سریوزی و کنترل بیماری‌های غیر واگیر در ایران» عنوان کرد و گفت: برنامه سلامت مردم از ناحیه بیماری‌های غیر واگیر به خطر افتاده است. هشت عامل خطر رفتاری و چهار عامل بیولوژیک که منجر به بروز بیماری‌های قلبی، آسم، سرطان و دیابت می‌شوند، عامل ۷۶درصد مرگ و میرها در کشور هستند. به همین منظور برای پیشگیری و کنترل این موارد برای هر شهروند یک پرونده سلامت تشکیل دادیم.

وی همچنین پرونده الکترونیک سلامت را یکی از زیرساخت‌های لازم جهت روغن ترانس موجود در غذاهای همچنین بهبود وضعیت سلامت روان جزو برنامه‌های ما قرار دارند. به همین منظور برنامه «ایران» با مد نظر قرار دادن این موارد و بهبود این موارد و ارزیابی خطر در زمینه پیشگیری از بیماری چهار دیابت، سرطان، آسم و بیماری‌های تنفسی و همچنین بیماری‌های قلبی برای جمعیت ۱۲۰ تا ۱۰۰سال در شهرهای ایستاده، نقشه‌ها و مراغه در حال حاضر به صورت پایلوت اجرا می‌شود. سرشناسی سرطان مورد بزرگ، دهانه رحم و پستان در زمینه سرطان از این برنامه مد نظر قرار داده شده است.

وی همچنین از اقدامی وزارت بهداشت برای عملیاتی کردن برنامه «ایران» در سراسر کشور تا پایان دولت یازدهم خبر داد.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

معاون بهداشت وزارت بهداشت همچنین به هدف گذاری پنج ساله برای کاهش نرخ ابتلا شیوع و بیماری‌های تنفسی و همچنین بیماری‌های قلبی برای این استراتژی تا پنج سال آینده باید ۹۰درصد موارد مبتلا به اینل ششایی شوند. دیگر چالش قابل اقبال باشد. این برنامه در شورای عالی سلامت و امنیت غذایی به تصویب رسید و ابلاغ شد.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

معاون بهداشت وزارت بهداشت همچنین به هدف گذاری پنج ساله برای کاهش نرخ ابتلا شیوع و بیماری‌های تنفسی و همچنین بیماری‌های قلبی برای این استراتژی تا پنج سال آینده باید ۹۰درصد آنها بیماری دیگر چالش قابل اقبال باشد. این برنامه در شورای عالی سلامت و امنیت غذایی به تصویب رسید و ابلاغ شد.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

معاون بهداشت وزارت بهداشت همچنین به هدف گذاری پنج ساله برای کاهش نرخ ابتلا شیوع و بیماری‌های تنفسی و همچنین بیماری‌های قلبی برای این استراتژی تا پنج سال آینده باید ۹۰درصد آنها بیماری دیگر چالش قابل اقبال باشد. این برنامه در شورای عالی سلامت و امنیت غذایی به تصویب رسید و ابلاغ شد.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

معاون بهداشت وزارت بهداشت تشکیل و تحکیم خانواده، ترویج ازدواج و سالم و پرهیز از تأخیر، ان در برارزی کارگاه آموزشی برای زوجین، توجه به سلامت مادر و کودک و زایمان طبیعی و این امر را از اولویت‌های مهم این وزارتخانه بر شمرده و گفت: در راستای بهبود وضعیت فرزندآوری، برنامه‌های متعدد در زمینه آموزش به زوجین داریم. همچنین با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و معاونت درمان در حوزه ناباروری نیز خدماتی را ارائه می‌کنیم.

## ۱۲۲

یکشنبه۷ شهریور ۱۲۹۵- ۲۵ ذی القعدة ۱۳۲۷- ۲۸ آگوست ۲۰۱۶- سال نویدیکم - شماره ۲۶۵۲۳

#### اخبار خارجی

#### برد پو گل بایرن مونیخ در آغاز بوندسلیگا



تیم بایرن مونیخ در آغاز فصل جدید رقابت های فوتبال دسته اول باشگاه های آلمان (بوندسلیگا) مقابل تیم وردربرمن، جشنواره گل به راه انداخت. به گزارش ایرنا، در این دیدار که در حضور ۷۵ هزار تماشاگر ورزشگاه آلیانس آرّه نا مونیخ برگزار شد، شاگردان کارلو آنجلوتی سرمربی تیم بایرن با ۶ گل حریف خود را شکست دادند تا با یک پیروزی پر گل فصل جدید بوندسلیگا را آغاز کنند.

ژاوی آلونسو در دقیقه ۹، لواندوفسکی در دقیقه ۱۳، ۴۶ و ۷، و فیلم لاپ در دقیقه ۶۶ و فرانک ریبی در دقیقه ۷۳ برای بایرن مونیخ گلزنی کردند.

نتایج سایر دیدارها به شرح زیر است: کلن ۱- دارمشات صفر - فاکنورت یک - شالکه صفر هامبورگ یک - اینگول اشتاد یک آگزبورگ صفر - وولفسبورگ ۲ - ماينتس یک برنابه بازیهای روز:هرتزلاین- فرایبورگ گنهافن هاین- لایپزیگ

**۱۴ میلیون یورویی سرباز برای دروستواف**

روستواف با حضور در لیگ قهرمانان اروپا ۱۲ میلیون یورو به عنوان پاداش از یوفا دریافت خواهد کرد تا از خطر ورشکستگی نجات یابد. به گزارش بیزنس آنلاین روسیه، روستواف توانست با درخشش بازیکنان ایرانی خود در نهایت مجوز حضور در لیگ قهرمانان اروپا را دریافت کند. درخشش و گلزنی آزمون در بازی با آژاکس در دو بر گشت لیگ قهرمانی سبب شد تا روستواف با گذار زدن آژاکس به مرحله گروهی لیگ قهرمانان اروپا براس طبق قوانین جدیدی که برای رقابت های باشگاهی وضع شده است، مبلغ ۱۴میلیون یورو به این تیم روسیه‌ای پرداخت خواهد شد.

#### تاتهام و لیویرول به تساوی رضایت دادند



سومین هفته از لیگ برتر فوتبال جزیره با تساوی خانگی سیدپوشان لندن برابر فرمپوشان مرسی‌ساید، آغاز شد. در نخستین بازی از هفته سوم لیگ برتر انگلیس دیروز تیم‌های فوتبال تاتهام و لیویرول در ورزشگاه وایت‌هارت‌لین شهر لندن به مصاف یکدیگر رفتند که این بازی با تساوی یک به یک خاتمه یافت. در این دیدار لیویرول دو گل در دقیقه ۳۳ از گلی که میسر میلنر از روی نقطه پنالتی به‌نمر رساند، پیشت افتاد. برتری خفیف همپوشان مرسی‌ساید تا دقیقه ۷۲ ادامه داشت تا اینکه دژر گل تساوی را برای تاتهام به‌نمر رساند. به این ترتیب امتیازات میان دو تیم تقسیم شد تا تاتهام پنج امتیاز و لیویرول چهار امتیاز شود. تاتهام در حال حاضر در جدول رده‌بندی انگلی برتر پنجم است و لیویرول هم روی لب هشتم قرار دارد.

برنامه سایر بازیها به شرح زیر است: کرسیتال‌پالاس یک - برنموث یک اورژون یک - استوکسیتی صفر لسترستی ۲ - سوانزی یک ساولتهپتون یک - ساندلرند یک

## رئیس ثبت احوال: تکريم

## ارباب رجوع در اولويت باشد

سرویس سیاسی – اجتماعی: رئیس سازمان ثبت احوال کشور گفت: موظفیم در چارچوب قانون بهترین خدمات را در مردم ارائه دهیم. به گزارش ایرنا، حمید درخشان تا در نشستی به مناسبت تکریم روز بسیج کارمندی با تبریک هفته دولت افزود: تکریم ارباب رجوع باید در اولویت باشد چراکه توفیق خدمت به مردم فرصت ویژه ای است که باایاز آن، بهترین و اثربخش‌ترین خدمات را می‌توانیم ارائه دهیم.

وی با بیان اینکه در دوران دفاع مقدس، فرهنگی به نام خدمتگزاری بدون منت بین بسیجیان رواج داشت، تاکید کرد: در زمان حال هم بسیجیان باید این فرهنگ را ادامه دهند. در آن زمان اسامی این خالص و فداکاری وجود داشتند که فقط برای رضای خدا به مردم خدمت می کردند و این فکر شکر شجاعت و ایثار را به دنبال داشت.

رئیس سازمان ثبت احوال گفت : با توجه به این که فرهنگ ما میراثی از رسول اکرم (ص) است، باید برای جذب افراد به خدمت در حکومت و ارزش‌های اسلامی همچون پیامبر(ص) رفتار کنیم و سیاست‌های تشویقی و تقویر از سیاست‌های تنبیهی باشد.

## پاسخگویی بهزیستی به تماس‌ها

### با سامانه مشاوره

سرویس سیاسی – اجتماعی: تخصصی‌پس‌گیرانه پرداخته‌شود. رئیس سازمان بهزیستی از تلاش تیم مشاوره و مبدکاران این سازمان برای پاسخگویی به illi تماس‌ها با سامانه مشاوره ۱۴۸۰۰ خبر داد.

به گزارش مهر، انوشیروان محسنی ندیمی اظهار داشت: یک تیم مشاوره قوی با ظرفیت بالای و تخصصی و کارشناسی علمی و روان و جابجایی مردم خاطرنشان کرد: تمام تلاش ما این است که پاسخگویی به تمامی تماسهای دریافتی شهروندان با سامانه مشاوره بوده است.

وی افزود: در سالهای ۱۴۸۰ سازمان بهزیستی در سال ۱۴۸۰ برای تماس مردمی حدود ۲۰ دقیقه تا ساعت زمان صرف می کنند تا به ابعاد مشکلات شهروندان از برای افراد آسیب دیده بسیار مهم طریق ارائه نظرات علمی و خدمات

### اطلاعیه

**آگهی فراخوان شناسایی (ارز یابی کیفی پیمانکاران)**

اداره کل راه و شهرسازی استان مازندران در نظر دارد پیمانکاران واجد شرایط را از طریق ارزیابی کیفی و تهیه لیست کوتاه جهت شرکت در مناقصات آتی این اداره کل شناسایی نماید. پیمانکارانی که مایل به همکاری در اجرای پروژه مذکور با این اداره کل هستند می‌توانند با همراه داشتن معرفی‌نامه کتبی و تصویر گواهی صلاحیت پیمانکاری در رشته‌س راه و ترازپی با دارا بودن حداقل رتبه ۴ به نشانی ذیل مراجعه نمایند.

**مهلث ومجلد دریافت اسناد وا ارائه پاسخ:** از تاریخ انتشار

نوبت دوم آگهی به مدت ۱۰ روز

**محل تسلیم پاسخ پیمانکاران:** اداره کل راه و شهرسازی استان

مازندران - دبیرخانه اداره کل

اداری مورخ: ۹۵/۶/۳۱ می‌باشد.

آدرس: سراسر خیابان جام جم - اداره پیمان و رسیدگی

**تلفن:** ۰۱۱-۳۳۳۴۶۰۰۰

این آگهی همزمان در سایت imsporg.ir نیز درج گردیده است.

**اداره کل راه و شهر سازی استان مازندران**











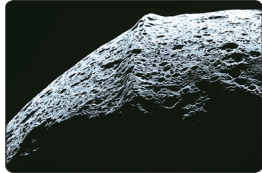


## اهمیت واکسن‌ها در پیشگیری از بیماری‌های ماهی

سوسک‌های  
بمب افکن

صفحه ۴

کوه‌های یاپتوس



صفحه ۲

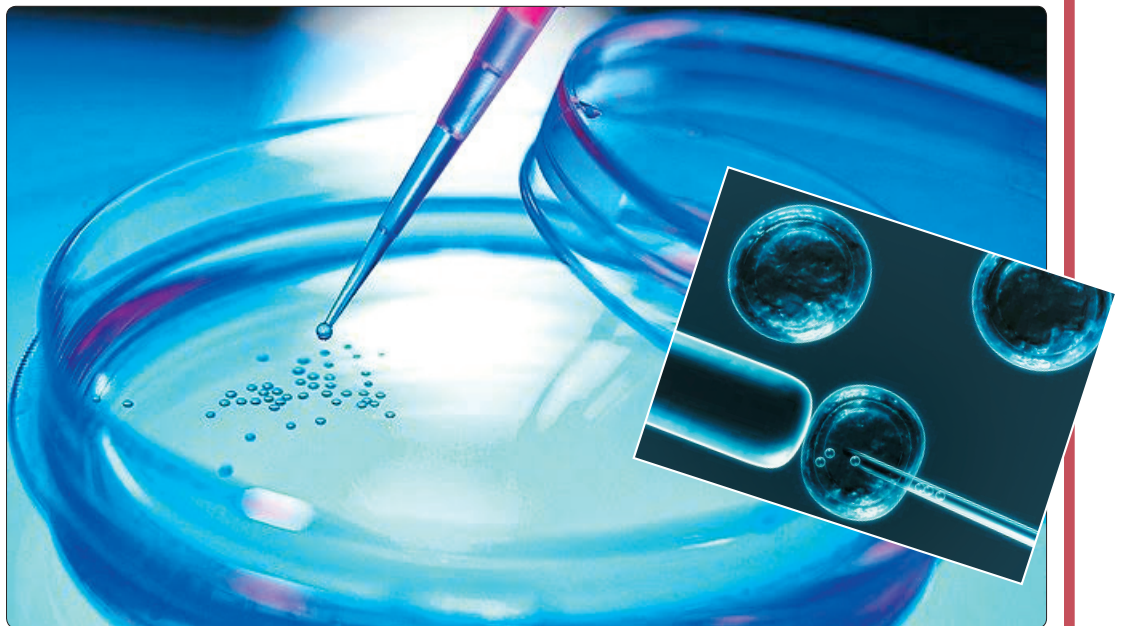
## چرا باید «کروم بوک» داشته باشیم؟



با وجود این که بازار لپ تاپ‌ها به دلیل رواج تبلت‌ها و فبلت‌ها با افت شدیدی رو به رو شده است، اما کروم بوک‌ها با تمامی سادگی که دارند با رشد خوبی در این بازار پیش می‌روند. گوگل برای نخستین بار کروم بوک‌ها را در سال ۲۰۱۱ معرفی کرد و تاکنون نیز مدل‌های گوناگونی از آن توسط چند کمپانی بزرگ تولید شده است. کروم بوک‌ها در واقع لپ تاپ‌هایی هستند که به سیستم عامل کروم شرکت گوگل بر پایه لینوکس مجهز شده‌اند و اغلب کار با کروم بوک نیازمند اینترنت است.

ادامه در صفحه ۳

## یافته‌های تازه در باره سلول‌های بنیادی



**زنده ماندن در جسد مرده -** سلول‌های بنیادی می‌توانند برای بیش از دو هفته در یک فرد مرده به صورت خفته باقی بمانند و در صورت جداسازی زنده مانده، تقسیم شوند و دارای عملکرد باشند. این مطالعه نشان داده است که سلول‌های بنیادی عضلانی می‌توانند پس از مرگ برای ۱۷ روز در انسان و ۱۶ روز در موش زنده بمانند. آن‌ها توانایی تمایز خود برای تبدیل شدن به سلول‌های عضلانی دارای عملکرد را حفظ می‌کنند. این ریکاوری می‌تواند پایه گذار منبعی جدید از سلول‌ها و زمینه تحقیقات باشد تا بتوان از این سلول‌های بنیادی برای درمان بسیاری از پاتولوژی‌ها یا منشاء یابی بیماری‌ها استفاده کرد. از یافته‌های دیگر این مطالعه می‌توان به این مطلب اشاره کرد که سلول‌های بنیادی مشتق از مغز استخوان می‌توانند بعد از مرگ موش‌های آزمایشگاهی تا ۴ روز زنده بمانند و توانایی خود در بازسازی بافتی را بعد از پیوند مغز استخوان حفظ کنند.

پژوهشگران براین باور هستند که با به دست آوردن سلول‌های بنیادی از مغز استخوان افراد مرده، می‌توان مشکل کمبود سلول و بافت را تا حد زیادی حل کرد.

این مطالعه در انستیتو پاستور و به سرپرستی دکتر «فاریس چرتین» صورت گرفته و نتایج پژوهشی آن در ژورنال Nature Communication به چاپ رسیده است که اطلاعاتی را در مورد تطبیق پذیری این سلول‌های بنیادی ارائه کرده و آن‌ها را به عنوان منبعی برای بافت‌های آسیب دیده در آینده معرفی کرده است.

**ردیابی منشأ سلول‌های بنیادی خون ساز -** سلول‌های بنیادی خون ساز قادر به تمایز به همه انواع سلول‌های خونی هستند اما تکوین آن‌ها و این که چگونه سرنوشت آن‌ها تعیین می‌شود به صورت یک معما باقی مانده است. در حال حاضر پژوهشگران دانشگاه کالیفرنیا و سن دیگو با شناسایی سیگنالینگ حیاتی و نقش پروتئین‌های کلیدی درصدد هستند مسیر تولید سلول‌های بنیادی خون ساز از پیش سازهای پرتوان انسانی را شفاف سازی کنند.

آن‌ها در این مطالعه روی مسیر پیام رسانی Notch فوکوس کردند که در همه جانوران وجود دارد و برای تولید سلول‌های بنیادی خون‌ساز در مهره داران نیز حیاتی است. دکتر تراور و همکارانش در دانشگاه کالیفرنیا نشان داده اند که سیگنال Notch از طریق سلول‌های صادر کننده سیگنال در سومات‌ها به سلول‌های پیش ساز سلول‌های بنیادی خونی منتقل می‌شود.

سومات‌ها، بافت‌های جنینی هستند که در نهایت در تکوین ساختارهای بدنی مانند اسکلت، عضلات و بافت پیوندی کمک می‌کنند. جالب تر این که آن‌ها دریافته اند که پروتئین‌های JAM که بیشتر به خاطر نقشی که در حفظ اتصالات محکم (Tight Junctions) بین سلول‌های اندوتلیالی و ممانعت از نشت عروقی دارند شناخته شده‌اند، واسطه‌های کلیدی مسیر سیگنالینگ Notch هستند. زمانی که پژوهشگران عملکرد این پروتئین‌ها را در مدل گورخرماهی سرکوب کردند، سیگنالینگ Notch و سلول‌های بنیادی خون ساز نیز از دست رفت و زمانی که آن‌ها سیگنالینگ Notch را به طرق دیگر تحریک کردند، تکوین سلول‌های بنیادی خون ساز از سر گرفته شد. در حال حاضر، تولید سلول‌های بنیادی خون ساز به صورت de novo از پیش سازهای پرتوان انسانی مانند سلول‌های بنیادی پرتوان القایی امکان پذیر نیست. این امر به دلیل نبود درک کافی و کامل در مورد مجموعه فاکتورهایی است که جنین برای تولید سلول‌های بنیادی خون ساز در vivo استفاده می‌کند، است. این مطالعه نشان می‌دهد که مسیر Notch از نظر زمانی زودتر از آن چه تصور می‌شود برای تکوین سلول‌های بنیادی خون ساز مورد نیاز بوده و جزء تعیین کننده‌های اولیه سرنوشت سلول‌های بنیادی خون ساز است.

**تعیین منشأ «شیزوفرنی» -** همواره توافق علمی اغلب براین بوده است که اختلالات ذهنی مانند شیزوفرنی از نظر ژنتیکی در سیناپس‌ها ریشه دارند، این سیناپس‌ها ارتباطات بین نورون‌ها در مغز هستند. اینک پژوهشگران نشان داده اند که چگونه یک موتاسیون نادر در یک ژن، منجر به اختلال در یک سوئیچ خاموش و روشن چندین ژن دخیل در ارتباطات بین نورون‌ها در مغز برای بیماری «شیزوفرنی» می‌شود.

پژوهشگران دانشگاه «سانتا باربارا» در این مطالعه از تکنولوژی سلول‌های بنیادی پرتوان القایی (iPSCs) و کاربرد آن‌ها در مدل سازی بیماری‌ها در آزمایشگاه (disease in dish) استفاده کرده‌اند. این پژوهشگران iPSCهای مشتق از چهار فرد مبتلا به شیزوفرنی و اختلالات ذهنی مربوط به آن را مورد مطالعه قرار دادند. نتایج این مطالعه شباهت بسیار نزدیک و واضح نورون‌های مشتق از این iPSCها و کشت شده در آزمایشگاه با نورون‌های مشتق از افراد بیمار را نشان می‌دهد.

ادامه در صفحه ۶

## کشاورزی مخرب و آلوده



یکی از نگرانی‌های مهم امروز بشر آلودگی خاک‌های کشاورزی با انواع آلاینده‌های شیمیایی به ویژه فلزات سنگین است که از جمله چالش‌های مهم توسعه کشاورزی و در نتیجه توسعه روستایی به شمار می‌رود. این آلاینده‌ها با استفاده از انواع کودهای آلی و شیمیایی، پساب‌های شهری، آفت کش‌ها، حشره کش‌ها، علف کش‌ها و بسیاری دیگر از فرایندهای کشاورزی که به طور محلی بر خاک اثر می‌گذارند، به طور بالقوه توسعه کشاورزی و روستایی را با مشکل رو به رو خواهد کرد.

ادامه در صفحه ۵

## روغن آفتابگردان



مغز دانه‌های آفتابگردان منبعی خوب از سلینیوم یک ماده معدنی کمیاب است که در افزایش سلامتی انسان نقشی انکار ناپذیر دارد. مطالعات زیادی نشان داده است ارتباطی معکوس بین مصرف سلینیوم و بروز انواع سرطان‌ها وجود دارد. مصرف سلینیوم در رژیم غذایی روزانه سبب ترمیم DNAهای معیوب و تولید سلول‌های جدید در بدن می‌شود. سلینیوم سبب القای «آپوپتوز» در سلول‌های معیوب و ناقص بدن شده و از بروز فرسودگی و آغاز سرطان در بدن جلوگیری می‌کند. سلینیوم از کاهش آنزیمی موسوم به «گلوتاتیون پراکسیداز» در سلول‌های کبد جلوگیری می‌کند. این آنزیم مسئول دفع و نابودی مولکول‌های مضر و خطرناک بدن است. هنگامی که سطح این آنزیم بسیار قوی در کبد کاهش می‌یابد، بدن توان خود در برابر آسیب مولکول‌های مضر را از دست می‌دهد.

ادامه در صفحه ۶



## کهکشان HFLS۳

## آشنایی با کهکشان‌ها و ستارگان



یک دوره زمانی مهم در تحولات نخستین کهکشان‌ها محسوب می‌شود. گرفتن اطلاعات جزئی از کهکشان‌هایی چون این کهکشان برای درک شکل‌گیری کهکشان‌ها و خوشه‌های کهکشانی در دوران اولیه کیهان بسیار مهم است.

کهکشان‌های ستاره فشان کهکشانی هستند که در مقایسه با نرخ تشکیل متعارف ستارگان در بیشتر کهکشان‌ها، نرخ بالایی از فرایند تشکیل ستارگان را دارند. کهکشان‌هایی که به عنوان ستاره فشان رصد می‌شوند اغلب در کهکشان‌هایی هستند که با کهکشان‌های دیگر تصادف یا برخورد نزدیک داشته اند.

\* منابع:

- Nature, ۴۹۶ (۷۴۴۵)

- herschel.cf.ac.uk

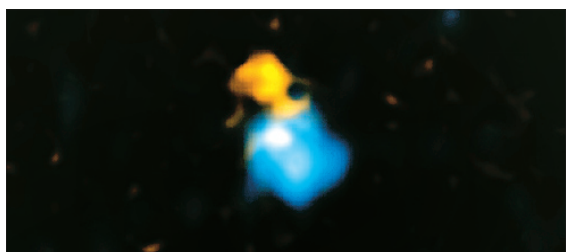
- wikipedia

\*عکس‌ها از: ESA-C. Carreau و herschel.cf.ac.uk

کهکشان HFLS۳ که پر قدرت ترین کارخانه ستاره سازی کیهان است، یک کهکشان ستاره افشان (Starburst galaxy) به شمار می‌رود و در فاصله ۱۲٫۸ میلیارد سال نوری از زمین قرار دارد. این کهکشان سالانه سه هزار ستاره مانند خورشید تولید می‌کند. میزان ستاره‌سازی در این کارخانه دو هزار برابر بیشتر از کهکشان راه شیری ما است. این کهکشان مخزن بزرگی از گاز دارد که از آن ستاره‌های جدید تشکیل می‌شوند.

پژوهشگران برای این که فاصله و ویژگی‌های این کهکشان را تعیین کنند از تسهیلات ۱۲ تلسکوپ بین‌المللی از جمله تلسکوپ‌های زمینی و تلسکوپ‌های مدار زمین استفاده کردند. این تلسکوپ‌ها که از نورهای مرئی تا ایزراهایی که با امواج میلی متری مادون قرمز و طول موج‌های رادیویی کار می‌کردند، متغیر بودند. این کهکشان دارای توده‌ای ستاره‌ای است که ۴۰ میلیارد برابر خورشید جرم دارد و میزان گاز و غبار آن بیش از ۱۰۰ برابر جرم خورشید است. همه آن‌ها را ماده اسرارآمیز تاریک احاطه کرده تا خوشه کامل کهکشانی ساخته شود.

این کهکشان اثباتی برای این موضوع است که انفجارهای شدید برای



شکل‌گیری ستاره‌ها فقط ۸۰۰ میلیون سال پس از انفجار بزرگ شکل گرفت. بر اساس اظهارات دانشمندان این کهکشان نگاهی ارزشمند در



در این هفته خوشه کروی M۱۳ را در صورت فلکی هرکول (جائی) می‌توان به خوبی رصد کرد. در این صورت فلکی ستاره سنگ تاج قوس به خوبی مشخص است. اگر با دوربین دوچشمی به صورت فلکی جائی نگاه کنیم می‌توانیم ستاره زیبای «اتای-جائی» را در گوشه جنوبی آن ببینیم. این ستاره خود یک خوشه بزرگ کروی است که اگر از یک تلسکوپ با دقت از یک ناحیه تاریک به آن نگاه کنیم، مجموعه‌ای از ستارگان را در قالب یک توده کروی دانه دانه می‌بینیم. در این شب‌ها پرتوهای کم فروغی را می‌بینیم که نتیجه تشعشعات یک میلیون ستاره است و هنگام عصر یخبندان شروع به تابش کرده و اکنون به ما رسیده اند.

صورت فلکی حوا یا مار افسانه ای از صورت‌های فلکی کمتر شناخته شده است. این صورت فلکی شامل تعدادی خوشه کروی درخشان به نام‌های M۱۰، M۱۲، M۶۲ است. همچنین خوشه باز IC۴۶۶۵ که شامل حدود ۲۰ ستاره است در این صورت فلکی قرار دارد. یکی از درخشان‌ترین خوشه‌های کروی آن M۱۰ و M۱۲ است که در وسط این صورت فلکی قرار دارند. آلفای حوا در رأس این صورت فلکی قرار گرفته است. ستاره حوا نیز یک ستاره دوگانه به شمار می‌رود که با یک تلسکوپ کوچک قابل تفکیک است.

### سیارات

تیسر - این سیاره در طول هفته مانند هفته‌های پیش در آسمان شب دیده می‌شود، ولی در هوای گرگ و میش عصرگاهی، نزدیک به افق غرب - جنوب غربی حدود ۲۰ تا ۳۰ دقیقه پس از غروب خورشید بسیار کم نور است.

ونوس - مانند تیر در بخش غربی آسمان بسیار کم نور دیده می‌شود ولی تشخیص آن در گرگ و میش آسان تر است، زیرا درخشندگی بیشتری دارد.

مریخ - در آسمان جنوب - جنوب غرب هنگامی که هوا تاریک می‌شود مریخ مانند یک ستاره بسیار نورانی زرد - نارنجی دیده می‌شود. مشتری - در حین این که هر عصرگاه در ماه‌های مرداد و شهریور بیشتر در آسمان غربی محو به نظر می‌رسد به ونوس نزدیک‌تر می‌شود.

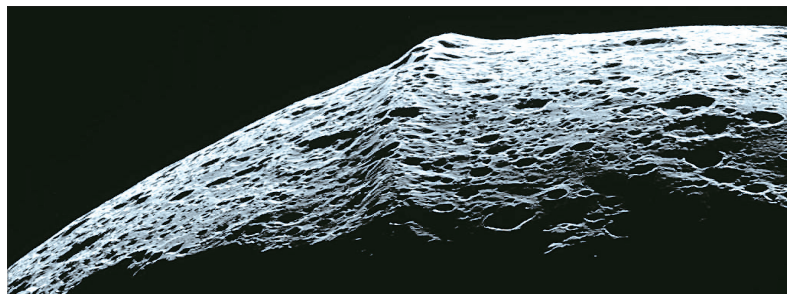
زحل - در جنوب - جنوب غرب پس از غروب خورشید دیده می‌شود و پس از نیمه شب غروب می‌کند.

اورانوس - به صورت یک ستاره آبی رنگ مایل به سبز ظاهر می‌شود که به ندرت با چشم غیرمسلح قابل رویت است. در صورت فلکی حوت قرار دارد و در ساعات پایانی عصر طلوع می‌کند و بقیه شب را در آسمان می‌ماند.

نپتون - در برج دلو قرار دارد. یک جرم آسمانی بسیار کم نور با بزرگ نمای هشت است و فقط با کمک دوربین چشمی قوی یا تلسکوپ قابل مشاهده است. در ساعت‌های میانی عصر طلوع می‌کند و تمامی شب در آسمان قابل مشاهده است.

## کوه‌های یاپتوس

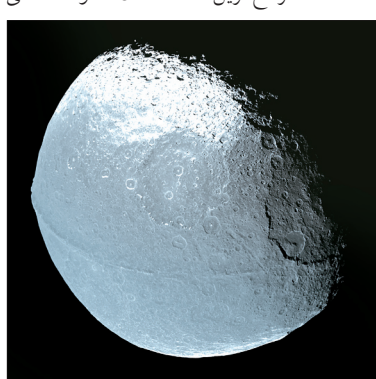
## تشکیل کوه‌ها و فروریزش آن‌ها در سومین ماه بزرگ زحل



که در بخش نوار مرکزی روی سطح قمر بالا آمده و باعث شکل‌گیری این کوه‌ها شده اند. رشته کوه یاپتوس یکی از شگفت‌انگیزترین عوارض منظومه شمسی به شمار می‌رود. ارتفاع این رشته کوه از بزرگ‌ترین کوه‌های روی زمین هم بلندتر و تقریباً به بلندی کوه «المپوس» در مریخ است که مرتفع‌ترین آتشفشان منظومه شمسی

می‌شود یاپتوس شبیه یک گردوی بسیار بزرگ به نظر برسد. تا کنون فرضیه‌ها و احتمالات گوناگونی در مورد تشکیل این رشته کوه توسط پژوهشگران و سیاره‌شناسان ارائه شده اند. این رشته کوه در اصل یک حلقه شامل خاک، یخ، شن و سنگ است که در گذشته به دور قمر یاپتوس می‌چرخیده و در نهایت به سطح آن برخورد کرده است. به این ترتیب و بر اثر برخورد این حلقه، دیواره‌ای بزرگ به ارتفاع ۲۰ کیلومتر و درازای ۱۶۰۰ کیلومتر در استوای یاپتوس به وجود آمد. فرض کنیم ذراتی با سرعت ۴۰۰ متر در ثانیه مانند توپ‌های بیس بال منجمد به مدار مرکزی این قمر برخورد کنند و این برخوردها آن قدر ادامه پیدا می‌کند تا این کوه‌های یخی را بسازند.

ممکن است در سال‌های اولیه تکامل یاپتوس، جسم یخی دیگری با این ماه برخورد کرده باشد و در اثر این اتفاق، حجم بزرگی از سنگ و خاک در فضا منتشر شده است. البته این امکان هم وجود داشت که این ذرات در کنار یکدیگر قرار گرفته باشند و شکل یک ماه کوچک را به خود بگیرند، زیرا مشابه این اتفاق برای ماه «شارون» یکی از ماه‌های سیاره پلوتو نیز رخ داده که در اثر برخورد مشابهی به وجود آمده است.



محسوب می‌شود.

به هر حال این دیواره یخی که در سال ۲۰۰۴ کشف شده تا کنون بحث‌های زیادی را برانگیخته است و از آن زمان تاکنون هنوز دانشمندان نتوانسته‌اند دلیل قانع‌کننده‌ای در مورد منشأ پیدایش این رشته کوه ارائه دهند. رشته کوهی که ۷۵ درصد ماه یاپتوس را می‌پوشاند و حدود یک هزارم جرم آن را تشکیل می‌دهد، یاپتوس همچنین محل ریزش‌های

مهیّب کوه‌ها و لغزش‌ها است. فرایندی که به ندرت در جاهای دیگر منظومه شمسی مثل زمین و مریخ دیده می‌شود. این ریزش‌ها که Sturzstorm نامیده می‌شوند دارای خرده سنگ‌هایی هستند که ۳۰ بار دورتر از مسافتی که به طور عمودی حرکت می‌کنند در جهت افقی پرتاب می‌شوند.

منشأ آن‌ها هنوز به طور دقیق مشخص نیست، ولی بر اساس مطالعات منتشر شده در سال ۲۰۱۲ که یک گروه زمین‌شناس سیاره‌ای به وسیله کاوشگر کاسینی از ریزش‌های یاپتوس انجام داده‌اند، عامل کلیدی در ایجاد این ریزش‌ها، گرم شدن بسیار سریع تکه‌ها و خرده یخ‌ها است.

وقتی چنین ریزشی رخ می‌دهد نقاط تماس بین تکه‌های یخ را گرم و آن‌ها را ذوب می‌کند و منجر به ایجاد اصطحاک با ضریب بسیار کم می‌شود. این امر سبب می‌شود که ماده در حال سقوط از نقطه آغازین خود تا مسافت بسیار دوری حرکت کند؛ مانند این که روی غلطک‌های بدون اصطحاک عمودی در حال پایین رفتن باشد.

یاپتوس یکی از چهار ماهی است که «جیووانی کاسینی» ستاره‌شناس ایتالیایی - فرانسوی در سال ۱۶۷۲ در اطراف سیاره زحل کشف کرد. البته بیش از ۳۰ سال پس از کشف این ماه، کاسینی با تلسکوپ‌های اولیه اش قادر به مشاهده یاپتوس در شرقی‌ترین بخش مدارش نبود.

\*عکس‌ها از: NASA/JPL/Space Science Institute



## چرا باید «کروم بوک» داشته باشیم؟

شد. با این حال بیش از ۲۰۰ برنامه آفلاین کروم وجود دارد که بدون اتصال به اینترنت کار می‌کنند که از آن جمله می‌توان به جی میل، Pocket و گوگل درایو و بسیاری از برنامه‌های اندرویدی اشاره کرد که به زودی نسخه‌های آفلاین آن‌ها نیز عرضه خواهند شد.



می‌توان بازی‌های کلاسیک و دیگر بازی‌هایی که در فروشگاه گوگل موجود است را با کروم بوک‌ها بازی کرد اما نمی‌توان بازی‌هایی را که در ویندوز یا مک قابل اجرا هستند را در کروم بوک بازی کرد. با پشتیبانی اندروید از کروم بوک‌ها، برخی بازی‌های اندروید نیز در دسترس کاربران سیستم عامل کروم قرار خواهند گرفت. با استفاده از درگاه USB موجود در کروم بوک‌ها می‌توان موس را به کروم بوک متصل کرد. کروم بوک‌ها به کاربر اجازه می‌دهند تا چند صفحه وب و اپلیکیشن‌های کروم را در کنار هم و در یک زمان باز کند و به خوبی مولتی تسکی (Multitasking) را به کار برد. به روزرسانی سیستم عامل کروم در چند دقیقه صورت می‌گیرد و نیز پاک کردن و بازیابی مجدد آن به سادگی در چند دقیقه انجام می‌شود.

دو کروم بوک Acer Chromebook ۱۴ و ThinkPad ۱۳ که مخصوص محیط کار هستند، تأییدیه ۱۰G-MIL-STD دارند. این تأییدیه نشان می‌دهد این کروم بوک‌ها در آزمایش مقاومت که مخصوص تجهیزات نظامی ایالات متحده آمریکا است، با موفقیت ظاهر شده‌اند. مدل Acer Chromebook ۱۴ در دمای بسیار بالا یا پایین، رطوبت، ارتعاشات، باران و گرد و خاک مقاومت خوبی از خود نشان می‌دهد.

مدل Acer Chromebook ۱۴ شامل یک Trusted Platform Module است که این تراشه امنیتی فایل‌ها را از حمله‌های مخرب در امان نگه می‌دارد، همان طور که سیستم عامل کروم آن‌ها را در سرویس ابر امن نگه می‌دارد. تا کنون افرادی که از «کروم بوک» (Chrombook) استفاده می‌کردند با رمز عبوری که روی اکانت گوگل خودشان داشتند، می‌توانستند وارد سیستم عامل این لپ تاپ‌ها شوند یا می‌توانستند از تلفن همراه خود برای باز کردن قفل سیستم عامل استفاده کنند؛ اما به تازگی شرکت گوگل اعلام کرده است که یک راه سوم هم در اختیار عموم کاربران قرار خواهد داد.

به زودی گوگل به کاربران اجازه می‌دهد که بتوانند یک کد چهار رقمی را روی سیستم خود قرار دهند. در حال حاضر فقط توسعه دهندگان می‌توانند روی سیستم‌های خود از PIN استفاده کنند.

\*گردآوری و تنظیم: فرهنگ البرزی  
\*عکس‌ها از: staticworld

جهان عرضه شده است و به شکلی محسوس باعث کاهش فروش مک بوک‌های اپل شده‌اند. در نسخه‌های جدید سیستم عامل کروم، امکان پشتیبانی از اپلیکیشن‌های اندروید به این پلتفرم افزوده شده است و با توجه به کاربران بسیار زیاد سیستم عامل اندروید، انتظار می‌رود که استقبال از کروم بوک‌ها

به شکلی چشمگیر افزایش پیدا کند. بر اساس پیش بینی وب سایت Global Market Insights، تعداد کروم بوک‌های عرضه شده تا سال ۲۰۲۳ به ۱۷ میلیون دستگاه افزایش خواهد یافت.

قیمت پایین، عمر باتری طولانی در کروم بوک‌ها و نیز مشکلات و پیچیدگی‌های ویندوز ۱۰ دلایلی هستند که باعث شده بسیاری از مردم به کرم بوک‌ها روی بیاورند. طبق آمار شرکت تحقیقاتی NPD، از اوایل تابستان سال گذشته خرید و فروش کروم بوک بالاتر از فروش نوت بوک‌های ویندوزی قرار گرفت.

بسیاری از کروم بوک‌هایی که تا به امروز به بازار عرضه شده‌اند، تراشه‌های قدرتمندی نداشتند و به همین دلیل توانایی کروم بوک‌ها در پردازش‌های سنگین بسیار کم و محدود بود. اما به تازگی کروم بوک رشد زیادی کرده است. برای مثال کروم بوک ۱۴ (Acer Chromebook ۱۴) تولید شرکت Acer، یکی از بهترین کروم بوک‌ها با سیستم عامل Chrom OS به شمار می‌رود، در حالی که قیمت بسیار پایین تری هم دارد. البته کارایی این کروم بوک نسبت به قیمت آن بسیار بالا و عالی است. به این دلیل است که این دستگاه طرفداران زیادی دارد.

**مزایا و معایب -** کروم بوک‌ها برای استفاده از برنامه‌های گوگل مانند جی میل، تقویم گوگل و گوگل درایو طراحی شده‌اند. به همین دلیل کاربرانی که مدت‌ها از ایمیل‌های و سرویس‌های یاهو و مایکروسافت آوت لوک استفاده کرده‌اند، کمی دشوار و وقت گیر است تا با سیستم عامل گوگل کروم هماهنگ شوند.

برنامه‌های نرم افزاری رایج مانند محصولات ادوبه و مجموعه آفیس در کروم بوک وجود ندارد اما می‌توان به صورت آنلاین از این برنامه‌ها استفاده کرد. مایکروسافت آفیس آنلاین که نسخه ابری رایگان آفیس است، به عنوان مجموعه‌ای از برنامه‌های کروم بوک در دسترس قرار دارد و می‌توان با استفاده از گوگل درایو، اسناد و صفحات متنی را اجرا و ویرایش کرد. هر کاربر با استفاده از Google Drive می‌تواند فایل‌های خود را از اسناد متنی تا ویدیویی را به صورت آنلاین ویرایش یا اجرا کند.

کروم بوک‌ها طوری طراحی شده‌اند که به اینترنت وابسته هستند. اگر کاربر خارج از محدوده Wi-Fi باشد، بسیاری از برنامه‌ها اجرا نخواهند

هر رایانه سنتی انجام می‌دهد داشته‌اند. این جریان شامل فرایند چک کردن سخت افزارها هنگام بوت شدن سیستم و مواردی دیگر می‌شود. با حذف این فرایندها است که سیستم عامل کروم فقط در عرض هشت ثانیه آماده استفاده می‌شود. زمانی که شرکت گوگل برای نخستین بار از خط تولید کروم بوک‌های خود در کنفرانس گوگل I/O در سال ۲۰۱۱ رونمایی کرد، عصری جدید از رایانه‌های قابل حمل پیشرفته را وعده داد که بسیار مقرون به صرفه بودند و عمر باتری بسیار بالایی داشتند و زمان بارگذاری (لود شدن) آن‌ها در حقیقت صفر بود. از آن پس شرکت گوگل و شرکاء آن به عرضه و به روزرسانی‌ها ادامه دادند و اکنون مدل‌های جدید این لپ تاپ که توسط این شرکت‌ها ارائه می‌شود از باتری‌های بسیار بادوام‌تر و همچنین پردازشگرهای قوی تری برخوردار هستند. به طور کلی اساس کروم بوک‌ها روی قدرت حمل و قیمت پایین بنا شده است.

کروم بوک‌ها با این که محصولات جدیدی هستند ولی با توجه به این که فقط برای مرور صفحات وب طراحی شده‌اند، استفاده از آن‌ها بسیار ساده است. یکی از دلایل موفقیت نسبی کروم بوک‌ها همین سادگی کاربرد آن‌هاست به نوعی که حتی کودکان نیز به راحتی می‌توانند از آن‌ها استفاده کنند؛ به همین منظور دانش آموزان یکی از مشرتیان عمده کروم‌ها در چین، ژاپن، اروپا و آمریکای شمالی به شمار می‌روند. آن چه که روی یک سیستم عامل کروم قرار دارد شامل یک صفحه ورود، دسکتاپ ساده و یک تب اختصاصی برای تنظیمات سیستمی کروم مانند روشن و خاموش کردن و شبکه بی سیم است. همچنین دیگر دردسرهای آپدیت ویندوز وجود ندارد زیرا همیشه آخرین نسخه از سیستم عامل و نرم افزارها را خواهیم داشت.

سیستم عامل کروم بر پایه لینوکس ساخته شده است و مانند سیستم عامل مک در مقابل بدافزارها مصونیت دارد. با داشتن کروم بوک‌ها دیگر نیاز نیست نگران انتخاب ضد ویروس و هزینه‌های آن بود. کروم بوک در حالت ورود مهمان (Guest) از بیشترین میزان امنیت و تدابیر دفاعی برخوردار است.

به عنوان مثال کاربر کروم بوک در این حالت فقط می‌تواند فایل‌های خود را بارگذاری کند، اما نمی‌تواند هیچ برنامه‌ای نصب کند. گوگل برای کسی که بتواند نسخه اولیه یا مهمان کروم بوک را هک کند پاداشی ۵۰,۰۰۰ دلاری تعیین کرده است. گروه امنیتی گوگل بر این باور است که تا به حال حتی یک نفر هم موفق به انجام این کار نشده است و به همین دلیل تصمیم گرفته‌اند پاداش را حدود ۷۰,۰۰۰ یورو یعنی تقریباً به ۱۰۰,۰۰۰ دلار افزایش دهند. کروم در مقابل صفحات POP-UP بسیار مقاوم است و تا آن جا که ممکن است این صفحات را بلوک خواهد کرد. بر اساس آمار، در سال ۲۰۱۵ بیش از پنج میلیون کروم بوک در سراسر

ادامه از صفحه اول

نکته ای که کروم بوک‌ها را از سایر دستگاه‌ها متمایز می‌کند طراحی آن‌ها است، به طوری که باید هنگام اتصال به اینترنت از آن‌ها استفاده شود و نیز بخش عمده ای از اپلیکیشن‌ها و داده‌ها در سرویس ابری یا رایانش ابری (Cloud Computing) قرار دارند. کروم بوک درست همانند یک لپ تاپ کوچک است اما آن کارایی‌ها و انتظاراتی که از یک لپ تاپ می‌توانیم داشته باشیم در کروم بوک دیده نمی‌شود. با این حال کروم بوک می‌تواند نیازهای یک کاربر اینترنتی که مشتاق پژوهش و جستجو در صفحات وب است را به طور کامل برآورده سازد و از امکاناتی که در آن قرار داده شده به درستی و به اندازه نیازهای یک کاربر وب استفاده کند.

همان طور که محاسبات و پردازش به سمت ابری شدن پیش رفت و گوگل با جی میل، گوگل داکز و بسیاری دیگر از سرویس‌های خود توانست نقش بزرگی در سرویس‌های ابری ایجاد کند، گوگل به دنیای سخت افزارها نیز وارد شد و رایانه‌هایی با این هدف ساخته است که هم بتوانند داده کم تری ذخیره کنند و هم توانایی فرستادن تمامی یا برخی از داده‌های خود را روی سرویس‌های ابری داشته باشند.

با پیشرفت فناوری اطلاعات نیاز به انجام کارهای محاسباتی در همه جا و همه زمان به وجود آمد. همچنین نیاز به این هست که افراد بتوانند کارهای محاسباتی سنگین و داده‌های حجیم خود را بدون داشتن سخت افزارها و نرم افزارهای پیشرفته و گران، از طریق خدمات و به طور مجازی انجام دهند. رایانش ابری آخرین پاسخ فناوری به این نیازها تاکنون بوده است. ابر در این جا استعاره از شبکه‌ای که شبکه‌ای از شبکه‌های وسیع مانند اینترنت است. آن چه یک ارائه دهنده خدمات نرم افزاری در رایانش ابری ارائه می‌کند، برنامه‌های کاربردی تجاری آنلاین است که از طریق مرورگر وب یا نرم افزارهای دیگر به کاربران ارائه می‌شود. تمامی یا برخی نرم افزارهای کاربردی و اطلاعات، روی سرورها ذخیره می‌شوند و بر اساس تقاضا در اختیار کاربران قرار می‌گیرد.

امروزه بیشتر فعالیت‌های یک کاربر مدرن به صورت آنلاین و توسط مرورگرها انجام می‌شود و به ندرت با اپلیکیشن‌های دیگر سر و کار دارد، به ویژه این که بسیاری از این اپلیکیشن‌ها نیز به صورت آنلاین (مانند Microsoft Office Google Docs >----) در دسترس هستند. با این منطق گوگل با لپ تاپ منحصر به فرد خود یعنی کروم بوک (Chromebook) یا به عرصه فناوری اطلاعات گذاشت. از آن جایی که این دستگاه برای وب ساخته شده است، مهندسان گوگل تلاش گسترده ای در از بین بردن بسیاری از فرایندهای سیستمی و البته غیر ضروری که





## حیات وحش ایران

## یلوه کوچک

یلوه کوچک با نام علمی *Porzana parva* به خانواده «یلوها» یا *Rallidae* و راسته «درناسانان» یا *Gruiformes* تعلق دارد. اندازه تا ۲۰ سانتی متر و تقریباً هم اندازه سار است.

ناحیه پشته بدن قهوه ای، ناحیه زیرین بدن در پرندۀ نر آبی - خاکستری و در پرندۀ ماده قهوه ای - نخودی است.

در زمین های باتلاقی و مردابی با گیاهان شناور و نیزارها زندگی می کند. معمولاً لانه را به شکل فنجان در میان نیزارها می سازد. از بی مهرگانی مانند حشرات، نرم تنان و عنکبوت ها و گاهی از دانه گیاهان تغذیه می کند. در ایران در نواحی غربی و شمال غربی به صورت مهاجر عبوری دیده می شود.

این گونه نخستین بار در سال ۱۷۶۹



توسط طبیعی دان ایتالیایی به نام Giovanni Antonio Scopoli شناسایی و نام گذاری شد.

\* عکس از: wikimedia

## گیاهان ایران

## پیچک شیرازی

نام علمی: *Convolvulus schirazianus*

گیاهی بوته ای با کرک های نرم و فشرده، در ناحیه فوقانی با برگ های اندک یا بدون برگ است.

برگ های پایینی بدون دم برگ، خطی یا مستطیلی شکل با نوک تیز و حاشیه صاف؛ برگ های ساقه ای خطی کشیده و نوک تیز هستند.

گل ها آذین و به صورت کپه ای می رویند.

گل ها در بهار ظاهر می شوند. این گیاه در نواحی نیمه بیابانی در ارتفاعات و کوهپایه ها می روید. فقط در ایران و در استان های مرکزی و جنوبی گزارش شده است.

\* منبع:

FLORA IRANICA, «فلورا ایرانیکا»، a monumental work on the plants of Persia. Edited by Karl



عکس از گونه ای مشابه

Heinz Rechinger of Vienna sinc ۱۹۶۳-۱۹۷۷.

\* عکس از:

swcoloradowildflowers

## سوسک های بمب افکن

کوچکی از حشرات زمین زی را تشکیل می دهند. بسیاری از حشرات و دیگر بندپایان خزنده زمینی غده هایی دارند که هیدروکینون و پروکسید هیدروژن تولید می کنند تا بدین طریق در مقابل جانوران شکارگر مختلف از خود دفاع کنند. مثال بارز آن هزارپاهای کوچک هستند که زیر کنده های درختان و سنگ ها زندگی می کنند. دست زدن به آن ها باعث عصبانی شدنشان می شود و از منقذهایی که در طول

یک سویه به یک محفظه انفجاری راه دارد ذخیره می شوند. لایه این محفظه انفجاری، دیواره ای ضخیم دارد و دارای سلول هایی است که از خود آتیم هایی به نام کاتالاز و پروکسیداز ترشح می کنند. این آتیم ها، هیدروکینون ها و پروکسیدها را به مولکول های ساده تر تجزیه می کنند در حالی که در این میان مقادیر زیادی اکسیژن آزاد می شود. واکنش های شیمیایی نیز سبب می شوند ترکیب مولکول ها بیش از نقطه جوش گرم شود که این امر منجر به تبخیر شدن مقداری از این ترکیب می شود.

فشار موجود در محفظه واکنش به قدری زیاد می شود که ماده موجود در آن با سرعت فوق العاده بالایی طی ۷۰ پرتاب انفجاری سریع از سوراخ های کوچکی که در نوک انتهایی شکم قرار دارند به بیرون پرتاب می شود. صدای این انفجارها تا حدی است که گوش انسان قادر به شنیدن آن است. علت ضربانی بودن تراوش ها تجمع فشار در محفظه نگهدارنده ماده شیمیایی است که سبب بسته شدن درپوش یا سوپاپ بین مخزن و محفظه می شود. تنها در صورتی که محتویات درون محفظه با هم وارد واکنش شوند و

از انتهای بدن سوسک به بیرون پرتاب شود دوباره ماده شیمیایی به درون محفظه ریخته می شود. همه این اتفاقات در کسری از یک ثانیه به پایان می رسند.

در برخی سوسک های بمب افکن آفریقایی اندام افشاننده ماده شیمیایی می تواند تا ۲۷۰ درجه گردش کند که در این صورت ماده ترشح شده به همه جهات و با هدف گیری دقیق پرتاب می شود.

ابر سمی فوق العاده داغ حاصل از ماده شیمیایی، زخم های بسیار مهلکی روی بدن دیگر حشراتی که باعث آزار یا تهدید سوسک بمب افکن می شوند ایجاد می کند. این ماده حتی پوست انسان را هم

می سوزاند.

بیش از ۵۰۰ گونه سوسک قاب بال در سراسر جهان وجود دارد که می توانند مقادیر کمی ماده شیمیایی از انتهای بدن خود خارج کنند.

همه آن ها سوسک های زمینی (کارابیده ها) هستند، ولی همه آن ها با یکدیگر خویشاوندی نزدیک ندارند. در نتیجه این مکانیسم دفاعی حیرت انگیز باید به طور مستقل و جداگانه در چندین نوع از سوسک های زمینی متفاوت از یکدیگر به تکامل رسیده باشد. یک احتمال برای چنین سازگاری این است که سوسک های بمب افکن نمی توانند پرواز کنند. پریدن در هوا روش راحت و ماهرانه ای برای فرار از جانوران شکارگری است که بی صبرانه در انتظار خوردن یک سوسک لذیذ هستند! با این وصف پرتاب ماده شیمیایی ناخوشایند و سوزش آور از ناحیه پشته جانور راه حل فوق العاده ای برای مشکل دفاعی این حشره ناتوان از پرواز است.

سوسک های بمب افکن حشرات شکارگر هستند و گروه

سوسک های بمب افکن حشرات کوچک جثه ای هستند که طول بدن آن ها کمی بیش از یک سانتی متر است. به طور معمول رنگ بدنشان متالیک و براق است. بال های رویی آن ها به پوششی سخت به نام الیترون (elytron) تبدیل شده که در واقع سپری برای محافظت از شکم حشره است که در زیر آن قرار دارد. بال های واقعی که عملکردی از خود نشان می دهند زیر این پوشش حفاظتی یا بال پوش ها هستند، ولی در مورد سوسک های بمب افکن این بال ها بسیار تحلیل رفته و کاملاً بلا استفاده هستند. سوسک های بمب افکن (Bombardier beetle) از راسته قاب بالان (Coleoptera) و خانواده سوسک های زمینی (Carabidae) به شمار می روند.

این سوسک های زیبا در مناطق معتدل زندگی می کنند. می توان آن ها را در زیستگاه های متنوعی مشاهده کرد که این بستگی به گونه آن ها دارد. برخی آب و هوای رطوبت دار و بستر جنگل ها را ترجیح می دهند، در حالی که برخی دیگر زیستگاه های خشک تر را می پسندند. همه این سوسک ها نیاز به پناهگاهی برای دور ماندن از نور خورشید دارند، بنابراین در طول روز در فضاهایی مانند زیر سنگ ها یا کنده درخت ها می مانند.

در سلسله جانوران مکانیسم های دفاعی بسیار زیاد و بسیار



جالب توجهی وجود دارد؛ مارمولک ها دم خود را به میل خود قطع می کنند یا بیدها لکه های چشمی مانند رنگی و درشتی روی بال های خود دارند. بسیاری از این تاکتیک ها در مقایسه با ترفندی که سوسک بمب افکن به کار می برد بی اهمیت جلوه می کنند. اگر چه سوسک های بمب افکن کوچک اندام هستند اما به خوبی با سلاحی که در اختیار دارند از خود دفاع می کنند. در ظاهر شبیه به هر سوسک زمینی کوچک دیگری هستند، ولی در پشت خود سلاح بسیار مؤثری را حمل می کنند. در بیشتر مواقع این سوسک به کار روزمره خود یعنی جستجوی غذا یا جفت یابی می پردازد. با این حال، هنگامی که خطری را از جانب یک جانور شکارگر حس کند زنجیره ای از اتفاق ها به هم پیوسته و آغاز می شوند.

در انتهای شکم این حشره دو غده وجود دارد. یکی از آن ها «هیدروکینون» (Hydroquinone) تولید می کند و دیگری «پروکسید هیدروژن» یا آب اکسیژنه (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>). هر دوی آن ها ماده شیمیایی سمی هستند. این دو ماده در مخزنی که از طریق دریچه ای



بدن خود دارند ترکیبی از چند ماده شیمیایی خارج می کنند که یکی از آن ها هیدروکینون است. این ترکیب شیمیایی سمی است و بوی تندی دارد که همین برای راندن یک پرندۀ گرسنه کافی است.

علت این که نام بمب افکن روی این سوسک ها گذاشته شد این بود که طبیعی دان های قدیمی گازهای متصاعد شده از بدن آن ها را دیده و صدای انفجاری ناشی از بیرون آمدن ماده شیمیایی را می شنیدند و این ویژگی را به تفنگ ارتباط دادند. بمب افکن (Bombardier) یک درجه نظامی در ارتش بریتانیا است و به سربازهایی که از تفنگ های بزرگ استفاده می کنند اشاره دارد.

چندین گونه سوسک بمب افکن بومی ایالات متحده آمریکا وجود دارند. بال پوش های آن ها به طور معمول تیره و متالیک هستند و قسمت سینه و سر متمایل به نارنجی است. بیشتر در دشت های سیلابی نمناک مجاور رودخانه ها و نزدیک به دریاچه ها، یعنی نقاطی که در آن ها پس از طوفان تالاب های موقتی ایجاد می شود یافت می شوند.

آسان ترین راه برای گرفتن آن ها جستجو روی زمین یا تله گذاری در زیستگاه آن ها است. اگر سوسکی را به تصور این که یک بمب افکن است پیدا کردید باید به یاد بیاورید که تنها ویژگی که ثابت می کند سوسک یک بمب افکن است پرتاب ماده شیمیایی به نشانه اعتراض است.

باید منتظر خروج گاز و مایع و نیز صدای انفجارهای کوچک از انتهای پشته بدن سوسک بود. گونه هایی از سوسک های زمینی هستند که شباهت زیادی به سوسک های بمب افکن دارند، ولی بدون این سلاح سوزش آور هستند.

\* مرتضی جوهری

\* عکس ها از: nbcnews



ادامه از صفحه اول

این در حالی است که بشر به منظور کسب منافع اقتصادی بیشتر، از یک سو به استفاده روزافزون از سموم و کودهای شیمیایی رو آورده و از طرف دیگر، در راستای دستیابی به توسعه صنعتی با دفع زباله‌های شیمیایی و پساب‌های صنعتی کارخانجات به محیط‌های طبیعی به آلودگی آن‌ها اقدام کرده است. تمامی مواد شیمیایی کشاورزی حاوی افزودنی‌ها هستند و اگر چه مقدار سمیت چنین مواد افزودنی زیاد نیست اما می‌تواند اثرات سویی در طبیعت بر جای بگذارد.

**فرسایش خاک - مهم ترین آثار فعالیت‌های انسان بر خاک، مسمومیت و فرسایش به شمار می‌رود که موجب تخریب و کاهش توان زمین‌های زراعی می‌شوند.** به طور کلی فرسایش خاک پدیده‌ای طبیعی است که به وسیله عواملی چون باد، رواناب‌های سطحی و تغییرات دما انجام می‌گیرد. با این حال، فعالیت‌های انسان از جمله زراعت مفرط، آبیاری زمین‌های زراعی، تک محسولی، چریدن بیش از حد دام‌ها در مراتع، جنگل زدایی و بیابان زایی باعث از بین رفتن تعادل موجود میان روند تخریب و ایجاد خاک و در نهایت آلودگی آن می‌شوند.

زراعت و کشت نادرست در اراضی کشاورزی، شیوه سنتی آبیاری، استفاده از سموم و آفت کش‌ها، شخم زدن نامناسب، استفاده نشدن از وسایل مدرن کشاورزی و کاشت فشرده از عوامل تخریب زمین در اثر فعالیت‌های کشاورزی است و روند فرسایش خاک را شدت می‌بخشد. بهره برداری غیراصولی و کشاورزی در اراضی شیب دار موجب فرسایش شدید خاک و اراضی می‌شود.

**آلودگی خاک - مسمومیت خاک** می‌تواند در اثر افزایش نمک‌های خاک توسط ماشین آلات کشاورزی یا آلودگی مستقیم آن توسط افراد یا کارخانه‌ها ایجاد شود. در این صورت خاک نامرغوب و حتی سمی برای گیاهان به وجود می‌آید.

**آفت کش‌ها -** استفاده وسیع و بی رویه آفت‌کش‌ها در امور کشاورزی بدون توجه به مسایل زیست محیطی سبب آلودگی محیط زیست به ویژه منابع آبی می‌شود. ورود مواد شیمیایی و عناصر نامطلوب در آب، آلودگی شیمیایی را به دنبال دارد و چون آب در طبیعت در گردش است، آلودگی آب سریعاً گسترش پیدا می‌کند. جیوه، سرب، مواد شیمیایی سمی از خطرناک ترین آلوده کننده‌های آب هستند و برخی از این مواد، سال‌ها در محیط باقی می‌ماند و حیات جانوران و گیاهان را به خطر می‌اندازند.

استفاده وسیع و بی رویه آفت‌کش‌ها در امور کشاورزی بدون توجه به مسایل زیست محیطی سبب آلودگی محیط زیست به ویژه منابع آبی می‌شود. سموم آفت کش شیمیایی مورد استفاده در کشاورزی، به عنوان منابع غیر نقطه ای مهم در آلودگی آب و خاک به شمار می‌روند. وجود باقیمانده‌های این سموم در خاک و آب بسیار نگران کننده است. دوام این سموم در خاک و همچنین جذب آن‌ها توسط گیاه و تجمع در بافت‌های گیاه، عوارض جبران ناپذیری را به محیط زیست و همچنین به مصرف کنندگان محصولات کشاورزی وارد خواهد کرد.

تعدادی از آفات به ویژه حشرات در مقابل سموم مصرفی به تدریج مقاوم می‌شوند که ناچار هستیم یا تعداد سمپاشی را افزایش دهیم یا غلظت سموم را بالا ببریم.

سموم شیمیایی در خاک آلودگی نیز ایجاد می‌کنند. این سموم به راحتی تجزیه نمی‌شوند و برای سالیان دراز در خاک باقی می‌مانند. آفت کش‌ها از راه‌های مختلفی وارد خاک می‌شوند که شامل کاربرد مستقیم آن‌ها در خاک، سمپاشی و

برگشت مستقیم ذرات سموم معلق در هوا به زمین، سموم جذب شده در سطح ذرات خاک معلق در هوا و نشست آن‌ها بر زمین و بقایای نباتی که به خاک اضافه می‌شوند و سموم جذب شده به وسیله موجودات زنده خاک (غیرذره‌بینی) است.

با نگاهی به آمارها و گزارش‌ها، حدود ۷۰ درصد از کل انواع سموم مصرفی در ایران به سه استان شمالی کشور اختصاص دارد که بیشترین میزان مصرف آن‌ها نیز در بخش برنجکاری است و متأسفانه طیف گسترده ای از این سموم مصرفی به روش‌های مختلف وارد محیط زیست دریای خزر می‌شوند. در حال حاضر دریای خزر تبدیل به چاهی از سموم خارج از رده و منسوخ کشاورزی شده است. گردابی مخرب از عناصر شیمیایی خطرناک و سرطان زا که روز به روز به حجم آلودگی آن هم اضافه تر می‌شود. دریای خزر که در واقع دریاچه ای بسته است، به دیگر آب‌های آزاد دسترسی ندارد و این سموم و عناصر سرطان زا را در خود حفظ می‌کند؛ این سموم حتی با تبخیر



## کشاورزی، دوست یا دشمن محیط زیست؟ بخش نخست

# کشاورزی مخرب و آلوده

برخی از موارد، کشاورزی به شدت تحت تأثیر آب‌های آلوده قرار دارد و در بیشتر موارد نیز فعالیت کشاورزی باعث آلودگی شدید آب می‌شود.

بیش از ۹۰ درصد آب موجود در منابع آبی ایران چه در رودخانه‌ها و چه در ذخایر زیرزمینی به مصرف کشاورزی می‌رسند. حدود ۸۰ درصد از این آب مصرف شده مبدل به زه‌آب (فاضلاب کشاورزی) می‌شود. این میزان زه‌آب دوباره به رودخانه باز می‌گردد. درعین حال به دلیل همجواری رودخانه‌ها با مزارع و باغات کشاورزی، بخش زیادی از مواد شیمیایی مصرف شده به

آب دریا و ریزش‌های جوی از بین نمی‌روند و دوباره از طریق باران به دریا برمی‌گردند. بنابراین با گذشت زمان و افزایش حجم آلودگی، خزر روز به روز سمی‌تر خواهد شد. سموم موجود در دریا به بدن آبزیان ساکن خزر وارد شده و این سموم از طریق خوردن ماهی به بدن انسان منتقل می‌شود. بسیاری از گونه‌های دریای خزر بر اثر همین آلودگی از بین رفته یا جمعیت آن‌ها به طور چشمگیری کاهش یافته اند.

**پساب‌های کشاورزی -** یکی از زیان آورترین



رودخانه‌های کشور سرازیر می‌شوند. **کودهای شیمیایی -** پژوهش‌ها نشان داده است خاک‌های ایران از نظر مواد نیتروژنی فقیر و اغلب با کمبود فسفر مواجه هستند از این رو مصرف کودهای شیمیایی در کشور با رشدی روزافزون همراه است.

این کودها اهمیت زیادی در ازدیاد محصول و تقویت حاصل خیزی خاک‌ها دارند اما سبب آلودگی محیط زیست نیز می‌شوند که پیامدهای بسیار زیان آوری را در بر خواهند داشت و امکان دارد که ترکیب جمعیت زبستی اکوسیستم‌ها را به شدت تغییر دهند. معمولاً کل کود مصرفی توسط گیاهان یا محصولات کشاورزی به مصرف نمی‌رسد و بخشی از آن در خاک باقی می‌ماند

که پس از انحلال، باعث تغییر کیفیت آب‌های زیرزمینی، رودخانه‌ها و دریاها می‌شود. پژوهش‌های متعدد نشان داده اند که عامل اصلی تجمع نیترات در گیاه، مصرف کودهای ازته مخصوصاً به شکل نیتراتی است. برای جلوگیری از این مسأله لازم است مصرف کودهای ازته متناسب با نیاز گیاهان باشد و در اراضی سبزیکاری به جای کود ازته از منبع آمونیومی استفاده شود.

استفاده بی رویه از کودهای شیمیایی اگر چه در کوتاه مدت مواد مغذی مورد نیاز اراضی کشاورزی را تأمین و بهره برداری بیش از اندازه را ممکن می‌کند، ولی در بلندمدت باعث از بین رفتن کیفیت خاک، افت حاصل خیزی و در نتیجه فرسایش خاک می‌شود.

کودهای شیمیایی خواص خاک را تغییر می‌دهند؛ یعنی نفوذپذیری خاک را نسبت به هوا و آب کم کرده و در اصطلاح خاک‌ها را سخت می‌کنند. کودهای شیمیایی معمولاً از ترکیبات ساده نیتروژن، فسفر و پتاسیم ساخته شده اند و مواد مغذی گیاهان را تشکیل می‌دهند. ضریب روان شدن چنین موادی معمولاً به حالیت کود، ضریب جذب به وسیله گیاه، ضریب جذب در خاک و سرعت تخریب بستگی دارد.

مسأله نگران کننده دیگر ناشی از مصرف کودهای فسفره وجود کادمیم و برخی فلزات سنگین دیگر نظیر نیکل، سرب و جیوه است. مصرف بیش از حد این کودهای شیمیایی منجر به تجمع نیترات، کادمیم و عناصر سنگین در خاک و ورود این عناصر به چرخه حیات می‌شود. کادمیم عنصری است که برای انسان و گیاه ضروری نیست و در زنجیره غذایی تجمع می‌یابد. این عنصر معمولاً توسط ریشه گیاه جذب شده و با کندی خاصی وارد ساقه و برگ‌ها می‌شود و انتقال آن از برگ‌ها به میوه بسیار ناچیز است. با مصرف بیش از حد کودهای فسفاته، سالانه مقادیر قابل توجهی از عنصر کادمیم و غلظت‌هایی از عناصر سرب، نیکل و کروم وارد منابع آبی و خاک‌های زراعی و باغی می‌شود.

مصرف رو به رشد کودهای شیمیایی و استفاده از انواع مختلف سموم کشاورزی در اراضی زراعی به عنوان یک خطر جدی در جهت ایجاد آلودگی محسوب می‌شود. از طرف دیگر آبیاری زمین‌های کشاورزی با پساب‌های صنعتی و شهری به دلیل ایجاد تغییرات محسوس در خاک دارای خطرات بالایی است که در صورت نبود توجه در دراز مدت اثرات نامطلوبی را بر چرخه حیات وارد خواهد کرد. پدیده غنی شدن تالاب‌ها و دریاچه‌ها از عناصر ازت و فسفر و رشد جلبک‌ها یکی از آثار بارز مصرف نامعقول کودهای شیمیایی است.

در سال ۱۹۶۸ در ایالات متحده آمریکا، کادمیم که از طریق مصرف کودهای فسفره وارد خاک‌های کشاورزی شده بود به ۱۴۰ تن برآورد شد. پژوهشگران در جنوب فلوریدا دریافتند که غلظت کادمیم در کانال‌های زهکشی اراضی هفت برابر بیشتر از غلظت کادمیم در زه آب زمین‌های شاهد (بدون مصرف کودهای فسفره) بوده است. استفاده طولانی مدت از کودهای فسفره، مقادیر قابل توجهی کادمیم را به خاک اضافه خواهد کرد.

مصرف پاره ای از مواد شیمیایی کشاورزی که در گذشته تولید و توزیع شده اند، اکنون مجاز نیست اما علی رغم این امر، بقایای چنین مواد خطرناکی به دلیل پایداری آن‌ها در طبیعت هنوز قابل تعیین و اندازه گیری است.

در دنیای امروز آن دسته از مواد شیمیایی کشاورزی مورد استفاده قرار می‌گیرند که پایداری کم تری داشته باشند و اثر سمی آن‌ها بسیار سریع از بین برود.

\*مهرنوش بوستانی

\*عکس‌ها از: agrivi و natura-sciences





## دانشنامه تغذیه

## تمبر هندی

## ■ آناهیتا هیشتا

تمبر هندی شامل غلافی با شکل نامنظم، صاف، قهوه ای و کشیده به طول هفت تا هشت سانتی متر است و مزه میوه ای ترشی دارد. هر غلاف دارای ۱۲ دانه براق، مسطح و بزرگ است که گوشت قهوه ای خوراکی آن را فرا گرفته است. با رشد غلاف و رسیده شدن آن گوشت میوه آب دار و ترش درون آن به رنگ قهوه ای یا قهوه ای مایل به قرمز در می آید. مزه شیرین گوشت میوه به دلیل وجود میزان بالای اسید و شکر است. اگر چه وقتی این میوه خشک می شود به شدت ترش مزه می شود، پوخته آن شکننده می شود و وقتی به طور کامل می رسد به راحتی می شکند.

تمبر هندی گیاهی از خانواده Leguminosae با نام علمی *Tamarindus indica* است که به آن خرماي هندی نیز می گویند. اندازه و مزه تمبر هندی به نوع آن بستگی دارد. انواع هندی آن غلاف های کشیده ای دارند و دانه های درون آن ها بین ۶ تا ۱۲ عدد است، در صورتی که انواع متعلق به هند غربی و آمریکایی غلاف های کوتاه تری دارند و دانه های درون آن ها بین ۳ تا ۶ عدد است. تمبر هندی هایی که گوشت شیرین تری دارند انواع منتخب مانند ماخام وان و تمبر هندی شیرین مانیلا هستند که اولی در کشور تایلند و دومی در ایالات متحده توسط بخش باغبانی وزارت کشاورزی واقع در میامی پرورش داده می شوند.

تمبر هندی یکی از معدود میوه های بومی آفریقا است که در آشپزی و محصولات خوراکی بیشتر کشورهای دنیا مورد استفاده قرار می گیرد. در چین به آن آسام کوه، در فرانسه تامارین، در ویتنام می، در کامبوج آمپیل خویی، در تایلند ماک خام و در اسپانیا و ایتالیا به آن «تمبریندو» می گویند. اگر چه تمبر هندی بومی مناطق استوایی آفریقا است و در سودان به صورت وحشی رشد می کند، اما قرن ها است که در هند پرورش داده می شود. در قرن شانزدهم این میوه به قاره آمریکا برده شد و امروزه به طور گسترده ای در مکزیک و آمریکای مرکزی و جنوبی تولید می شود. بلیز، گواتمالا، برزیل و هند از تولید کننده های عمده تمبر هندی در دنیا هستند.

درخت تمبر هندی به کندی رشد می کند، عمر طولانی دارد و همیشه سبز با شاخه های نرم و برگ هایی به رنگ سبز روشن است که به صورت جفت جفت رشد می کنند. یک درخت تمبر هندی جوان به مدت چهار سال میوه می دهد و باردهی آن تا ۶۰ سال ادامه پیدا می کند. میوه های تمبر هندی می توانند تا شش ماه روی درخت باقی بمانند بدون این که نرمی و تازگی آنها از بین برود.

تمبر هندی در بازارهای آسیایی و هند به صورت میوه تازه، یا گوشت میوه همراه دانه، به صورت پودری یا به شکل خشک شده به فروش می رسد. در آشپزی مصارف متنوعی دارد. تمبر هندی نرسیده را می توان روی آتش برشته کرد و به عنوان سبزی از آن استفاده کرد. همچنین می توان به عنوان چاشنی آن را به برنج، ماهی و گوشت اضافه کرد. یکی از ترکیبات سس Worcestershire تمبر هندی است. در هند از تمبر هندی به عنوان چاشنی در تهیه خوراک عدس و لوبیا استفاده می شود. در هلند، اندونزی و شرق هند نوعی نوشیدنی خنک با تمبر هندی درست می کنند.

\*عکس از: wikimedia

## گیاهان دارویی

ادامه از صفحه اول

مغز دانه های آفتابگردان به علت داشتن پروتئین زیاد و کربوهیدرات کم یکی از سالم ترین میان وعده های غذایی محسوب می شود. کالسری بالای مغز دانه های آفتابگردان به علت وجود اسیدهای چربی مانند اسید چرب اشباع نشده پلی لنوئیک و اسید اولئیک است. مغز دانه های آفتابگردان منبعی غنی از ترکیبات پلی فنلی محسوب می شود که از این ترکیبات می توان به «اسید کلروژنیک»، «اسید کوئیک» و «اسیدهای کافئیک» اشاره داشت.

این آنتی اکسیدانت های طبیعی در بدن سبب کاهش و دفع مولکول های زیان آور می شوند. اسید کلروژنیک از طریق کاهش تجزیه گلیکوژن در کبد سبب کاهش سطح قند خون می شود. ترکیبات معمولی روغن آفتابگردان محتوی ۶۶ تا ۷۲ درصد اسید لنوئیک، ۱۲ درصد اسیدهای چرب اشباع شده

(پالمیتیک و استریک)، ۱۶ تا ۲۰ درصد اسید اولئیک و کم تر از یک درصد اسید لنوئیک است. روغن آفتابگردان به علت داشتن محتوای بالای اسید اولئیک به شکل گسترده ای به عنوان روغن خوراکی در تهیه سالادها و برای پخت و پز استفاده می شود. روغن آفتابگردان عطر، طعم و رنگ مناسبی دارد و به علت داشتن اسید اولئیک، خاصیت اکسیداتیو آن بالا است و نیز ثبات بالایی هنگام پخت و پز دارد. روغن آفتابگردان نیازی به هیدروژنه شدن برای نگهداری طولانی مدت ندارد. امروزه از روغن آفتابگردان با اسید اولئیک بالا برای فرآوری و تولید غلات صبحانه، کراکر و کلوچه ها و تولید خامه های گیاهی (مارگارین) استفاده گسترده ای می شود. در صنایع آرایشی و بهداشتی نیز از روغن آفتابگردان با اسید اولئیک بالا به علت داشتن خصوصیات ویژه (مقاومت بالا در برابر اشعه ماوراء بنفش خورشید بیش از ۹۰ ساعت و تحریک نکردن پوست) در تهیه فرمولاسیون های کرم ها، رژ لب ها و محصولات بهداشتی مراقبت از پوست استفاده گسترده ای می شود. مصرف مغز دانه های آفتابگردان فاسد شده سبب بروز سوزش معده، نفخ و اسهال به علت پوسیدگی دانه ها در بدن انسان می شود. مغز دانه های آفتابگردان را می توان به سالادهای سبزیجات و ماهی تن اضافه کرد و از مزایا و طعم خوب بهره برد. می توان مغز دانه های آفتابگردان را به تخم مرغ نیمرو اضافه کرد و از بافت و طعم آن لذت برد. برای ذخیره دانه های آفتابگردان و به ویژه مغز آن توصیه می شود آن ها را درون یک ظرف با درب محکم و به دور

از هوا قرار داده و در یخچال یا فریزر نگهداری کرد. در کشورهای حوزه مرکزی قاره اروپا و کشور آلمان از آرد تهیه شده از مغز دانه های آفتابگردان برای تهیه نانی تیره رنگ با نام نان آفتابگردان



## روغن آفتابگردان

(Sonnenblumenbrot) استفاده می شود. در اروپا مصرف کره تهیه شده از مغز دانه های آفتابگردان که به کره آفتاب (SunButter) معروف است جایگزین مصرف کره بادام زمینی به علت بروز آلرژی، متداول شده است. روغن آفتابگردان روغنی مفید برای مصرف انسان است. میزان روغن دانه های آفتابگردان که برای استخراج روغن کشت می شوند، بین ۴۸ تا ۵۲ درصد است. از روغن تهیه شده از دانه های آفتابگردان علاوه بر مصارف تغذیه ای برای تهیه داروها نیز استفاده می شود. از این روغن به شکل گسترده ای در تهیه کپسول های ژلاتینی نرم، پمادها و کرم های موضعی استفاده می شود. امروزه در مناطقی که دچار آلودگی خاک به عناصر سمی مانند سرب، آرسنیک و اورانیوم هستند؛ کشت آفتابگردان برای پاک سازی این مناطق رواج یافته است. آفتابگردان خاصیت گیاه بالایی دارد و کاشت آن سبب پاکسازی و جذب مواد مضر و سمی از محیط می شود.

**محصولات صنعتی** - امروزه استفاده از سوخت های بیودیزل به عنوان یک جایگزین در سوخت های نفتی و مشتقات آن استفاده می شود. مطالعات انجام شده از سال ۱۹۸۰ میلادی در آمریکا روی روغن های گیاهی (خردل، کلزا، ذرت، سویا و بادام زمینی) مناسب به عنوان سوخت بیودیزل انجام پذیرفت، روغن استخراج شده از دانه های آفتابگردان مناسب بود و قابلیت استفاده در موتورهای بیو دیزل را داشت. امروزه در کشور ایتالیا از استرهای متیل موجود در روغن آفتابگردان به شکل خالص برای

■ محمد مهدی امیری خوریه - کارشناس گیاهان دارویی و معطر  
■ بخش سوم و پایانی

تولید سوخت های بیو دیزل بهره برده می شود. در کشور اتریش نیز از روغن استخراج شده از آفتابگردان برای سوخت موتورهای بیودیزلی تراکتورها استفاده گسترده ای می شود. با توجه به تحقیقات انجام شده روغن های استخراجی از دانه های گیاهی یکی از بهترین روغن های پایه برای موتور و سایل تقویه به عنوان گریس و روغن موتور محسوب می شود، زیرا روغن های گیاهی محصولاتی زیست محیطی هستند و سبب تخریب محیط زیست نمی شوند. البته این روغن های اکسیداتیو بالایی در دماهای پایین دارند اما در دماهای بالا دچار گسست می شوند و به همین علت باید موادی خاص به روغن آفتابگردان برای استفاده به عنوان روغن موتور افزوده شود.

**ذخیره سازی و تخریب روغن-**

چند عامل به طور کلی بر پایداری اکسیداتیو روغن آفتابگردان و سایر روغن های گیاهی تأثیرگذار است: یکی از این عوامل درجه ترکیبات موجود در روغن است. از عوامل تأثیرگذار دیگر

می توان به شرایط تولید از قبیل نوع فرایند استخراج (با فشار دادن، با حلال، با سیالات فوق بحرانی)، درجه تصفیه (تصفیه تصفیه شده و خام و...)، نوع بسته بندی (مواد ظرف، نوع بسته)، شرایط نگهداری خاص: زمان، دما، و نور است. روغن آفتابگردان استخراج شده از انواع مختلف هیبرید ممکن است ترکیبات مختلفی داشته باشد.

**شرایط نگهداری** - سه عامل مهم بر شرایط نگهداری روغن: دما، نور و حضور اکسیژن محلول در آب است. مطالعات بیانگر این نکته است که باید روغن آفتابگردان را درون ظرف های مخصوص و تیره تهیه شده از PET ذخیره و به بازار مصرف عرضه شود، زیرا نور روند تخریب روغن را افزایش داده و سبب زوال روغن می شود. روغن آفتابگردان به علت داشتن طعم، عطر و رنگ مناسب، بالا بودن میزان اسیداتیو و ثبات آن یکی از روغن های گیاهی محبوب در بازار محسوب می شود. در کشورهای تولیدکننده روغن آفتابگردان، از این روغن در بخش های داخلی و صنعتی استفاده گسترده ای می شود. در بخش داخلی (خانگی) برای تهیه انواع سالادها و به عنوان یک روغن برای پخت و پز بهره برده می شود. در مصارف صنعتی نیز از این روغن برای سرخ کردن مواد غذایی در حجمی بالا و در تهیه سس های مایونز و سس های خوراکی با پایه روغنی استفاده می شود. روغن آفتابگردان با اسید اولئیک بالا مناسب ترین روغن برای سرخ کردن مواد غذایی به شیوه صنعتی است.

\*عکس ها از:

economie.gouv.fr | medisite.fr

## یافته های تازه درباره سلول های بنیادی

ادامه از صفحه اول

در این مطالعه آن ها سلول های پوستی را به پنج رده سلول بنیادی القا کردند و سپس آن ها را به جمعیت های خالصی از نورون های تشکیل دهنده سیناپس تمایز دادند. آن ها با مشاهده نورون های مشتق از بیماران در ظروف کشت و نحوه برهمکنش آن ها با یکدیگر سعی در شناسایی عوامل دخیل در بروز این بیماری داشتند. مطالعات آن ها روی نورون های مشتق از iPSCها، نشان داد که در این افراد ژنی به نام DISC1 دچار موتاسیون می شود و بالطبع آن ژنی که با آن برهمکنش می کند نیز کاهش می یابد.

در مورد نقش DISC1 در سیناپس، پژوهشگران سطح فعالیت ژن های مختلف را در نورون های سالم و نورون های مشتق از افراد مبتلا به شیذوفرنی مقایسه کردند. بسیار جالب بود که فعالیت بیش از ۱۰۰ ژن در بین این دو گروه مختلف بود. این نخستین بار است که مطالعه ای نقش DISC1 در تنظیم فعالیت تعداد بسیار

زیادی از ژن ها و سیناپس های نورونی نشان می دهد. این پژوهشگران بر این باورند که توانایی ایجاد نورون هایی با ویژگی های شیذوفرنی در آزمایشگاه، آن ها را یک گام دیگر به ایجاد درمان برای این بیماری و غربالگری های دارویی نزدیک می کند.

**کهن ترین سلول های بنیادی ریشه گیاه -** دانشمندان دانشگاه آکسفورد موفق به کشف قدیمی ترین سلول های بنیادی ریشه گیاهان شدند. این کشف در نوک ریشه فسیل شده گیاه انجام شد. نوک ریشه این گیاه تنها نمونه شناخته شده ای است که در حال رشد فسیل شده است. سلول های بنیادی، سلول های تمایز نیافته و خود تجدید کننده ای هستند که منحصر در موجودات چند سلولی وجود دارند. آن ها می توانند به هر نوع سلول دیگری تبدیل شوند و عملکردهای سلولی مختلفی را ارائه کنند. این سلول های بنیادی خاص از نمونه های شناخته شده کنونی متفاوت هستند و از استراتژی ویژه ای برای تکثیر استفاده می کند که پیش از

این توسط دانشمندان مشاهده نشده بود. سلول های بنیادی نوک ریشه مورد استفاده در این تحقیق به گیاهی از نخستین جنگل های استوایی عظیم زمین تعلق دارند. پژوهشگران بر این باورند که این جنگل های اولیه باعث ایجاد عصر یخی اول شده بودند زیرا سیستم های عمیق ریشه باعث تسریع هوازگی شیمیایی مواد معدنی سیلیکات در سنگ های زیرین شده و دی اکسیدکربن را در مقادیر بالا از جو به پائین کشیده اند. پژوهشگران این فسیل سلول بنیادی را *Radix carbonica* یا «ریشه ذغال سنگ» نامیده اند. مناطق اولیه پوشش گیاهی متراکم که ریشه داشتند، در نهایت در زیر لایه های زمین، فشرده شدند. پس از چندین میلیون سال، بقایای فشرده شده جنگل های استوایی به ذخایر گسترده ذغال سنگ در آبالاش، آلاسکا، آلمان، و لوز و مناطق دیگر تبدیل شدند. این پژوهش در مجله Current Biology منتشر شده است.



سوابق - به طور کلی گرچه راه خوراکی برای مایه کوبی بهترین روش بوده و برای ماهی‌ها با استرس بسیار کمی همراه است ولی باید تأکید کنیم مایه کوبی با روش خوراکی ایمنی خوبی را ایجاد نمی‌کند.

مایه کوبی با روش فرو کردن ماهی در سوسپانسیون واکسن نیز برای چند هفته یا چند ماه بیشتر ایمنی ایجاد نمی‌کند و صرفاً برای مایه کوبی ماهی‌هایی که وزن یک تا پنج گرم دارند بهتر است از این روش استفاده شود تا این که رشد کنند و به مرحله ای برسند که وزن آن‌ها بیشتر شده و سپس از واکسیناسیون به روش تزریق استفاده شود.

بنابراین مایه کوبی ماهی‌ها بر ضد بیماری‌ها با استفاده از روش تزریق بهترین روش مایه کوبی است چون که ماهی‌های واکسینه مدت زمان طولانی تری در مقابل بیماری ایمن باقی می‌مانند و تا رسیدن وزنشان برای فروش دیگر نیازی به واکسیناسیون مجدد ندارند. در ضمن باید تأکید کرد که برقراری ایمنی مناسب در ماهی‌ها به تغذیه خوب، رعایت دقیق اصول بهداشتی و مدیریت مطلوب نیز بستگی دارد.

#### انواع واکسن‌های ماهی

- واکسن‌های غیر فعال: واکسن‌های غیر فعال مهم ترین و رایج ترین واکسن‌ها در آبزیان هستند. این گونه واکسن‌ها با غیرفعال کردن میکرو ارگانیسم‌های عامل بیماری به وسیله مواد شیمیایی یا حرارت به دست می‌آیند .

- واکسن‌های زنده تخفیف یافته: برای تهیه و تولید واکسن‌های تخفیف یافته، میکروارگانیسم‌های عامل بیماری را از در شرایط اختصاصی در آزمایشگاه کشت و تکثیر می‌کنند.

در واقع تداوم پاساژ در محیط‌های کشت باعث می‌شود که میکرو ارگانیسم قدرت بیماری زایی خود را از دست داده ولی قدرت ایمنی زایی آن باقی می‌ماند و به عنوان واکسن تخفیف حدت یافته از آن استفاده می‌شود.

- واکسن‌های زیر واحدی (Sub-unit vaccines): واکسن‌های زیر واحدی از مشتقات آنتی ژنیتیکی که قادر به ایجاد پاسخ‌های ایمنی باشند تولید می‌شود.

- واکسن‌های نو ترکیبی (Recombinant vector vaccines): واکسن نو ترکیبی ناقل، عبارت از یک باکتری ضعیف شده ای است که قسمت‌هایی از مواد ژنتیکی میکروارگانیسم ایجاد کننده بیماری در داخل آن وارد می‌شود.

- واکسن DNA: بر مبنای به کارگیری پلاسمیدهایی است که واجد اطلاعاتی در مورد ارائه آنتی ژن مورد نظر باشند یا به عبارت دیگر اساس مایه کوبی با DNA واکسن این است که DNA کد کننده آنتی ژن واکسن وارد بدن شده و توسط سلول‌های میزبان جذب و به وسیله mRNA نسخه برداری و سپس پروتئین‌های آماده شده باعث تحریک سیستم ایمنی و ایجاد پاسخ‌های ایمنی می‌شوند.

#### ویژگی‌های یک واکسن ایده آل

##### جهت مایه کوبی ماهی‌ها

- ۱- برای ماهی‌ها و افرادی که مایه کوبی را انجام می‌دهند بی ضرر باشد.
- ۲- در مقابل سویه‌های متعدد میکروارگانیسم‌های بیماری زا ماهی‌ها را ایمن کند و حتی امکان میزان ایمنی بیش از ۷۰ درصد باشد.
- ۳- به راحتی بتوان آن را مصرف کرد.
- ۴- در تعداد زیادی از گونه‌های ماهی بر ضد بیماری مؤثر باشد.
- ۵- قیمت واکسن مناسب باشد و گرفتن مجوز تولید و ثبت واکسن برای ارائه به بازار با مشکلات همراه نباشد.

##### مراحل مختلف آماده سازی واکسن‌های ماهی

- جدا سازی و شناسائی عامل ایجاد کننده بیماری
- کشت میکروارگانیسم بیماری زا با استفاده از راه‌های مختلف
- آماده سازی واکسن به صورت غیرفعال،

تخفیف حدت یافته یا روش‌های مولکولی

- تأکید بر این که واکسن عاری از عوامل خارجی باشد.

- تأکید بر این که واکسن برای ماهی‌ها بی‌ضرر باشد.

- تأکید بر این که واکسن ایمنی لازم را ایجاد کند یا حد اقل در کم کردن عوارض نامطلوب بیماری نقش مؤثری داشته باشد.

- فرمول واکسن همراه رقیق کننده مناسب، حامل مطلوب همراه با یاور یا بدون یاور و

بعد از مایه کوبی در آن‌ها نگهداری می‌شوند باید تمیز و ضد عفونی شده باشند.

#### نکاتی که در طی انجام مایه کوبی ماهی‌ها با

##### روش تزریق باید مد نظر باشد

- تطابق مدت زمان ایجاد آرامش در ماهی (پس از مصرف داروی بیهوشی) و مدت زمان طی شده برای مایه کوبی

- به طور دائم زمان ایجاد آرامش و مدت زمانی که ماهی در محلول بیهوشی قرار دارد رکورد گیری



## اهمیت واکسن‌ها در پیشگیری از بیماری‌های ماهی

### بخش دوم و پایانی

شود و ماهی‌ها در محلول بیهوش کننده بیش از دو دقیقه باقی نمانند و هر گاه بیش از دو دقیقه در محلول مزبور نگهداری شده باشند، خطر ایجاد عوارض نامطلوب وجود دارد.

- ماهی‌ها باید در موقع مایه کوبی به نحوی نگهداری شوند که میزان استرس، دفع مایع مخاطی و میزان از دست رفتگی ماهی‌ها (تلف شدن) به حداقل ممکن برسد.

- کنترل هر ماهی از نقطه نظر وجود یا مشاهده حالات غیر عادی و غیر طبیعی.

- کنترل دُر کامل واکسن در حفرة شکمی و ثبت آن

- تعویض سوزن‌های آسیب دیده

- جرم ایجاد شده در سوزن به طور استریل برداشته شود.

- تعویض سوزن‌های مایه کوبی برطبق دستورالعمل تهیه کننده.

- رکوردگیری و کنترل منظم اندازه گیری مدت زمانی که ماهی‌ها از حالت بیهوشی نسبی خارج شده و به حالت عادی بر می‌گردند. همچنین نشئت هر مقدار واکسن به خارج از سوزن نیز باید رکوردگیری شود.

- به طور منظم سطوح تماس با ماهی‌ها تمیز و ضد عفونی شود.

- قرار دادن ماهی‌های واکسینه در تانک‌های تمیز و ضد عفونی شده.

- ثبت تعداد ماهی‌های واکسینه و قرار گرفته در هر تانک

- امضاء و رکوردگیری توسط فرد مسئول

- مطمئن بودن از تاریخ انقضای واکسن (اطمینان از عمر مفید و تاریخ مصرف واکسن)

- در مواقعی که بر حسب تصادف واکسن به فرد واکسیناتور تزریق شود بلافاصله فرد آسیب دیده به نزدیک ترین مرکز پزشکی مراجعه کند. کلیه اطلاعات مربوط به واکسن در اختیار پزشک قرار داده شود.

#### پس از مایه کوبی

- بررسی کیفیت مایه کوبی در تعدادی از ماهی‌ها که به طور تصادفی برای این منظور انتخاب شده‌اند.

- برای مدتی برابر چهار هفته ماهی‌های واکسینه نباید درجه بندی، دستکاری و از محلی به محل دیگر انتقال داده شوند.

- اسناد مربوط به رکوردگیری مایه کوبی که توسط فرد رکوردگیر تهیه شده باید توسط فرد مزبور امضاء شده و سپس توسط مسئول گروه واکسیناتور و مدیر قسمت امضاء بشود.

#### نکات دیگری که در مایه کوبی ماهی‌ها

##### باروش تزریق باید رعایت شود

- واکسن‌ها باید طبق دستور العمل نوشته شده در برچسب واکسن نگهداری و تجویز شوند. ضمناً واکسن‌ها باید در یخچال نگهداری بشوند و درجه حرارت یخچال باید به طور منظم کنترل بشود.

- گروه‌های مایه کوب باید کلیه نکات بهداشتی را تمام و کمال در مزارع پرورش ماهی رعایت کنند

- مایه کوبی باید طوری انجام شود که هنگام انتقال ماهی به میزهای مایه کوبی (در مدت زمان انجام مایه کوبی) و برگشت به تانک‌های نگهداری استرس ایجاد شده به حداقل ممکن برسد.

- به منظور جلوگیری از ایجاد خسارات و انتقال آلودگی از یک ماهی به ماهی دیگر سوزن‌های مایه کوبی به طور مداوم باید عوض شوند.

- به محض این که در ظروف نگهداری واکسن مشکلی دیده شود باید آن‌ها را تعویض کنند.

- درب شیشه‌های واکسن در صورتی که برای تجویز واکسن باز شود محتوی شیشه واکسن در همان روز باید مصرف شود و واکسن باقیمانده باید دور ریخته شود.

در مورد واکسن‌هایی که از طریق فرو بردن ماهی در مایه واکسن مایه کوبی انجام می‌شود:

#### یک هفته قبل از مایه کوبی:

- کنترل مجموعه ضوابط مایه کوبی را جهت اطمینان از مناسب بودن واکسن کنترل کنند.

- کنترل بهداشت ماهی‌ها، رفتار، اشتها و میزان تلفات آن‌ها.

- مناسب بودن اندازه ماهی‌ها برای مایه کوبی.

- نگهداری واکسن مصرفی در حرارت‌های دو تا هشت درجه سانتی گراد.

- کنترل تاریخ انقضای واکسن و کیفیت آن.

#### روز قبل از مایه کوبی:

- کلیه وسایل لازم برای مایه کوبی باید تمیز بوده و ضد عفونی شوند.

- تانک‌ها و قفسه‌هایی که برای نگهداری ماهی‌های واکسینه در نظر گرفته شده اند باید تمیز و ضد عفونی شده و برای استفاده آماده باشند.

- وزن ماهی‌ها، حداقل و حد اکثر وزن و میانگین آن باید رکوردگیری شود.

- تکمیل کردن اسناد ثبت مایه کوبی و تعداد ماهی‌های واکسینه و امضاء افراد مسئول

**نکات دیگری که در طی انجام مایه کوبی با روش فرو بردن ماهی‌ها در مایه واکسن باید مد نظر باشد**

- تکان دادن کامل شیشه واکسن به منظور اطمینان از این که واکسن به نحو مناسبی مخلوط شده و رسوبی نداشته باشد.

- رقیق کردن محتویات شیشه واکسن بلافاصله پس از باز شدن درب شیشه واکسن

- واکسنی که برای فرو بردن ماهی در آن مصرف می‌شود نباید با هیچ فرآورده دیگری مخلوط بشود.

- مطمئن بودن از این که درجه حرارت واکسن رقیق شده از درجه حرارت محیط نگهداری نباید بیش از ۵ درجه سانتی گراد اختلاف داشته باشد.

- مایه کوبی ماهی‌ها در نمونه‌هایی انجام شود که از نظر اندازه ماهی و حجم واکسن رقیق شده کنترل شده باشند.

- مطمئن بودن از این که کارکنان درگیر در مایه کوبی ماهی‌ها لباس و دستکش‌های مناسب را داشته باشند تا این که از وقوع هر نوع اتفاقی که منجر به آسیب رسیدن به ماهی‌ها می‌شود جلوگیری کرد.

- رکوردگیری مایه کوبی، تایید و امضاء اسناد توسط افراد مسئول.

- دور ریختن ظروف مصرف شده مربوط به واکسن طبق دستور العمل تولید کننده.

**\* تنظیم و تدوین: از دکتر رضاهاشمی فشارکی**



چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۷ شهریور ماه ۱۳۵۵ (برابر با ۳ رمضان ۱۳۹۶، ۲۹ اوت ۱۹۷۶) نقل شده است.

## تأسیس سازمان شهرسازی لویزان

یک مقام مطلع در وزارت مسکن و شهرسازی به خبرنگار ما گفت تعداد شرکت‌های ساختمانی خارجی و داخلی متقاضی زمین در منطقه ۴۲ میلیون متری لویزان واقع در شرق تهران زیاد شده و به همین جهت سازمانی بنام «سازمان شهرسازی لویزان» برای هماهنگ کردن کارها در این منطقه در وزارت خانه مذکور تأسیس شده است.

بقرار اطلاع مهمترین مسأله‌ای که موجب رکود و کندی کار در این منطقه شده، اختلاف در قیمت‌های پیشنهاد شده از طرف مالکین و نرخهای اعلام شده از طرف ارز یابان است.

## اعطای دکترای افتخاری دانشگاه تهران بنویسندگان و دانشمندان معاصر

سخنگوی دانشگاه تهران اعلام داشت: در هفتصد و هشتاد و یکمین جلسه شورای فوق العاده دانشگاه به اتفاق آراء تصویب نمودند به افراد زیر دکترای افتخاری داده شود. مراسم اعطای دکترای افتخاری در پیشگاه اعلیحضرتین در روز اول مهر ماه انجام خواهد شد. افرادی که دکترای افتخاری دریافت خواهند کرد عبارتند از: محمدعلی جمالزاده، علی‌دشتی، تیمسار ارتشید غلامرضا هاری، حبیب‌الله یغمائی، غلامعلی رعادی آذرخشی، دکتر غلامحسین مصاحب، احمد آرام، محمدسیروس گنابادی، خانم فرنگیس شادمان، تیمسار سرلشگر اسمعیل شغائی.

## سفر چند شخصیت مهم خارجی به تهران

با نزدیک شدن ماه سپتامبر و پایان فصل تعطیلات تابستانی، سفیران کشورهای خارجی در دربار شاهنشاهی که در ماه‌های داغ تابستانی تهران را برای گذراندن تعطیلات خود تشرک کرده بودند، در حال مراجعت به تهران هستند و تاکنون عده‌ای از آنان به محل ماموریت خود بازگشته‌اند. انتظار می‌رود تا یکی دو ماه دیگر همه روسای هیئت‌های سیاسی مقیم تهران به پایتخت بازگردند. ماه‌های آینده برای بسیاری از این سفراء ماه‌های پر از فعالیت و تحرک است زیرا تهران بزودی میزبان چند شخصیت مهم خارجی خواهد بود.

## تهرانها ماهی ۱۰ میلیون کیلو گوشت میخورند

طی ماه گذشته تهرانیاها نزدیک به ۱۰ میلیون کیلو گوشت قرمز مصرف کردند. براساس آمار روزانه شرکت گوشت کشور، در یکماه مردامه گذشته ۹ میلیون و ۶۵۹ و ۳۶۷ کیلو گوشت قرمز در تهران عرضه شده است. از میزان گوشت مصرف شده در تهران ۷ میلیون و ۷۶۲ هزار و ۲۶۲ کیلو گوشت گوسفند و بز و بقیه آن گوشت گاو (شامل گوشت گوساله - گاو داخلی و مقداری نیز خارجی) بوده است.

## ۵۰ درصد سهام کارگاههای قالببافی بین کارگران

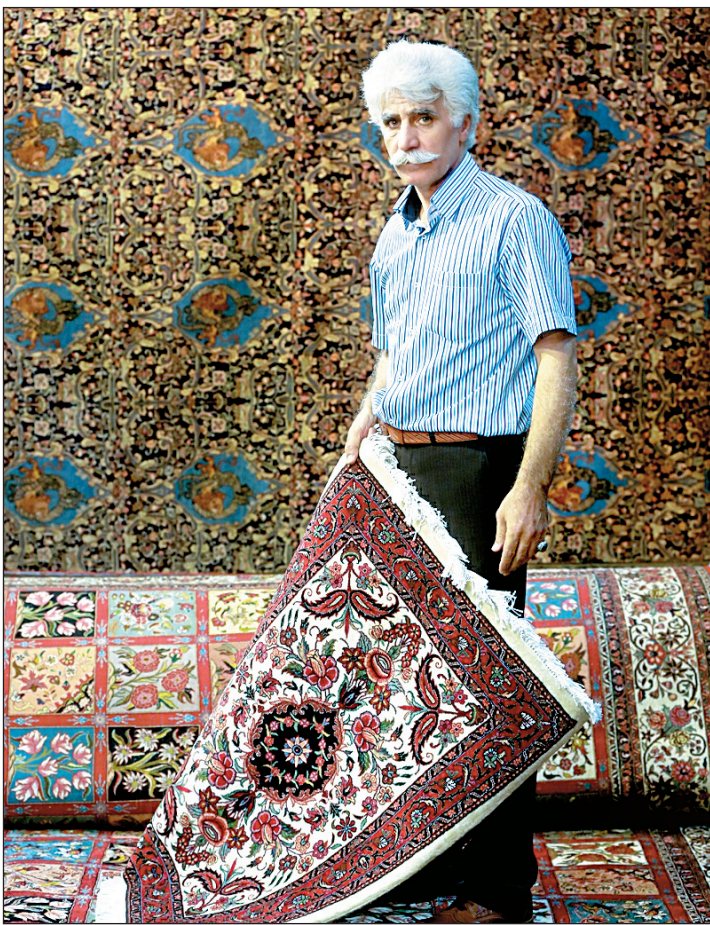
## تقسیم میشود

میزان توزیع سود سهام کارگاهی، در شرکت‌های سهامی زراعی و شرکت‌های تعاونی تولید، افزایش یافت و دستور و نحوه تقسیم سود طی دستورالعمل جدیدی به کلیه شرکت‌های سهامی زراعی و تعاونیهای تولید ابلاغ شد. براساس این دستورالعمل، هر کارگر کارگاه قالببافی یا نظایر آن، علاوه بر دریافت دستمزد، یا کارمزد، ذیحق خواهد بود که پس از کسر هزینه‌ها و دستمزدها، در سود خالص شرکت سهیم گردد و متناسب با مدت کارکرد و میزان دستمزد یا کارمزد دریافتی از سود خالص در پایان سال بهره‌مند شود. مقرر شد که از ۵۰ درصد سود خالص هر شرکت به نسبتی که کارگر در کارگاه فعالیت داشته، به وی پرداخت گردد.

## دومین کارخانه آلومینیوم در جنوب احداث میشود

مقدمات ایجاد یک کارخانه جدید آلومینیوم همزمان با توسعه کارخانه آلومینیوم راکر فراهم گردیده است. این کارخانه که بوسیله و با سرمایه گذاری سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران ایجاد خواهد شد، با ظرفیت ۱۵۰ هزار تن قابل توسعه به ۳۰۰ هزار تن پی‌ریزی میگردد. کارخانه جدید آلومینیوم به احتمال قوی در جنوب کشور و مجاور خلیج فارس ایجاد خواهد شد و مدتی است مطالعه بر روی ذخائر بوکسیت کشور، امکان تهیه «آلومینا» از موادی غیر از بوکسیت و تعیین دقیق مصرف آلومینیوم کشور برای ایجاد این واحد عظیم آغاز شده است.

قاب امروز



نمایشگاه بین المللی فرش دستباف - عکاس عادل پازیار - ایرنا

سرایه

پند بزرگان

شبی کان نازنینم در بر آیو  
گذشته عمرم از نو بر سر آیو  
همه شو دیده مو تا سحرگاه  
بهره باشد که یارم از در آیو  
بابا طاهر عریان

ژان پل سارتر

انسان مجموعه ای از آنچه دارد نیست، بلکه مجموعه ای است از آنچه هنوز ندارد، اما می تواند داشته باشد.

## پیدایش جشن مهرگان

محاسبات تقویمی تازه بر پایه نوشته‌های یونانیان و رومیان عهد باستان نشان می‌دهد که آگوست سال ۵۰۰ پیش از میلاد - دوران پادشاهی داریوش بزرگ - به احتمال زیاد ۲۹ آن ماه، میتر از سوی دربار هخامنشی پس از مشورت با روحانیون آیین زرتشت، به عنوان مظهر (سمبل) نور (آفتاب)، مهر و دانایی رسمیت یافت. میتر ا هزاران سال پیش، از خدایان آریین‌های جنوبی بود که پس از پیدایش آیین زرتشت و رسمیت یافتن آن، از قرن ششم پیش از میلاد مقام خدایی را از دست داد که با مصوبه آگوست سال ۵۰۰ پیش از میلاد نماد مهرورزی، محبت، صمیمیت و دوستی شد و قرار شد این صفات که تا آن زمان اختصاص به ایرانیان داشت، جهانی شوند. به علاوه هر سال در روز مهر از ماه مهر (جشن مهرگان) تدابیری به کار گرفته شود تا مهر و دوستی و نور و دانایی در دل‌ها تقویت شود و نهال مهرورزی پرورش یابد و پندار بد، دشمنی و وزیدن و ظلمت نهی گردد.

## مشکلاتی که «هنری مور تیمر دوراند» آفرید

هنری مور تیمر دوراند که از سال ۱۸۹۴ تا سال ۱۹۰۳ وزیر مختار دولت انگلستان در تهران بود اواخر آگوست ۱۸۹۹ ناگهان و بدون اطلاع دولت ایران، آمده دیدار از جنوب غربی وطن ما شد که این سفر سه ماهه و دو هزار کیلومتری او، هفته نخست ماه سپتامبر آن سال آغاز شد و در دسامبر به پایان رسید، بدون این که دولت تهران انجام آن را مداخله در امور خود اعلام دارد و اعتراض کند! در این سفر بدین فتنه‌های متعدد را کشت کرد که یکی از آنها تهیه طرح خط تقسیم وطن ما به دو منطقه تحت نفوذ روسیه و انگلستان بود. دوراند قبلاً خط مرزی دو هزار و شصت کیلومتری میان افغانستان و هندوستان و انگلستان (پاکستان امروز) را ترسیم کرد که از قرن بیستم تاکنون منشأ فتنه اختلافات و مسائل متعدد بوده است.

## حقوق انسان از دیدگاه «جان لاک»

۲۹ آگوست زادروز جان لاک فیلسوف تجربه گرای انگلیسی است که در سال ۱۶۳۲ به دنیا آمد و بر پایه افکار او اعلامیه استقلال ایالات متحده نوشته شد و علوم سیاسی و فلسفه سیاسی شکل گرفت. به باور لاک: هر فکر، عقیده و دانش ناشی از تجربه است. لاک گفته است که بشر طبیعتاً دارای حقوق و تکالیفی است و این حقوق عبارتند از: حق حیات، حق آزادی، حق مالکیت و .... «حق آزادی» از نظر لاک همانا برابری سیاسی افراد بر خورداری از حقوق مدنی است. وظیفه هر دولت محافظت از حقوق مردم است.

www.iranianshistoryonthistday.com

## سودوکو

۱۷۰۹

	۹	۳	۴					
۱	۷			۹			۲	
۴	۲				۶	۸		۳
							۱	۷
۲		۱	۳	۸	۷	۵		۹
۵	۶							
۷		۸	۲				۴	۱
	۱			۳			۵	۲
					۱	۹	۳	

۶	۹	۳	۴	۵	۲	۷	۱	۸
۷	۱	۸	۶	۹	۳	۴	۵	۲
۴	۵	۲	۷	۱	۸	۶	۹	۳
۳	۶	۹	۲	۸	۴	۵	۷	۱
۵	۴	۷	۳	۶	۱	۲	۸	۹
۲	۸	۱	۹	۷	۵	۳	۶	۴
۱	۳	۶	۵	۲	۹	۸	۴	۷
۹	۷	۴	۸	۳	۶	۱	۲	۵
۸	۲	۵	۱	۴	۷	۹	۳	۶

## جدول شرح در متن

غلامحسین باغبان

انری از جک لندن	آهلی تبلیغاتی	خوف درجه ورزش رزمی	هزار کیلو هلاک	رشته‌ای در ژیمناستیک	حافظه جانبی رایانه پاکیزه
کبوتر دشتی	آنکه کاری را انجام نداده بزرگترین دریاچه	روان	پول خارجی غذای گیاه	لیکن	ناشنوایی
لنگه	فرمانده بدن	قصده	کیسه کش حمام ماه کارمندی	چراغ آسمان	ک
لاغر و باریک واژگون	جمع راس	رشته			
گل سرخ	امر رفتن	ایستگاه راه آهن	تورم رگها	داستان کوتاه	پایتخت روسیه سفید
م					

حل

۴۲۲۱

حل ۱۷۰۸



## ساحل زیبا و آرام نوکنده

## توجه بیشتر مسئولان رami طلبد



منوچهری شهردار  
نوکنده به خبرنگار  
اطلاعات در نوکنده  
گفت: ساحل زیبا و  
آرام دریای نوکنده  
یکی از مناطق بکر با  
چشم‌انداز زیبای این  
شهر است و بستری  
بسیار مناسب  
برای شهروندان،  
گردشگران و  
مسافران به شمار  
می‌رود. وی افزود:  
این ساحل با توجه به

اینکه امکاناتی از قبیل آلاچیق، روشنایی در فضای ساحل، سرویس بهداشتی را دارا است، ولی باید امکانات بیشتری در آن ایجاد کنیم تا جذب مسافران بیشتری را شاهد باشیم.

دریای نوکنده قسمتی از خلیج گرگان است که در ۶ کیلو متری شمال این شهر واقع شده و دارای هوایی معتدل و مفرح است و ساحل شنی آن با منظر بسیار جذابش که گاهی از نی‌های آبی و دیگر گیاهان ساحل پوشیده شده است.

ساحل نوکنده مکانی مناسب برای عکاسی حرفه‌ای از زیست بوم وحشی دریاست و در فصل زمستان شاهد پرندگان دریایی چون حواصیل، ناز و وحشی، انواع اردک و فلامینگو هستیم و این فضا برای برگزاری ورزش‌های مختلفی مانند: قایق سوار، ورزش‌های ساحلی فوتبال، والیبال ساحلی و ورزش‌های هوایی پاراموتور، گرایدر موتور که در دو سال

گذشته مسابقات در رشته ورزش‌های هوایی برگزار شد، مناسب است.

شهردار نوکنده ادامه داد: با ایجاد امکانات رفاهی بیشتر، ساحل دریای این شهر جذب بیشتر گردشگر و حتی اقتصادی این بخش تاثیرات مثبتی داشته باشد.

شهرداری نوکنده  
هم باتوجه به این

نعمت‌های خدادادی که در اختیارمان قرار دارد تلاش می‌کند تا گامی به جلو بردارد تا زمینه را برای پیشرفت روزافزون شهر و بهبود وضع خدمات‌رسانی و اقتصادی مردمان منطقه فراهم کند. شایان ذکر است ایجاد یک طرح گردشگری باید برای مردم منطقه مزیت‌های اساسی از جمله اشتغال و گردش اقتصادی داشته باشد و در طرح ساحل نوکنده این امر محقق شد و شاید ایجاد این طرح و سرمایه‌گذاری در این حوزه باید با تأمل و تحقیقات و بررسی کاملتری انجام می‌شد.

منوچهری در پایان اظهار داشت: امیدواریم با همدلی و همکاری شهروندان عزیز و فهیم منطقه نوکنده و مسئولان دلسوز که و نسبت به تأمین هزینه اعتبار و ایجاد امکانات رفاهی برای شهروندان و گردشگران بهره‌مند شویم تا ساحل زیبای نوکنده به جایگاه اصلی که در خورشان مردمان منطقه و استان است، برسد.

## تقدير و تشکر

بانهایت احترام و ادب در کمال تواضع و ارادت، تشکر

وقدر دانی خود را از مسئولان شهری، ورزشکاران،

## دوستان، آشنایان و عموم مردم شهر نوکنده که در

## مراسم تشییع، خاکسپاری و ترسیم عزیز از دست

## رفته‌مان مرحومه مغفوره فهیمه مازنی شرکت

کرده اند و با ما بر از هم دردی داشته اند و خود را شریک

غممان دانسته‌اند، اعلام می‌داریم و امیدواریم

در تمامی مراحل زندگیتان موفق و مؤید باشند. از

خداوند متعال برای شما بزرگواران آرزوی سلامتی

وبهروزی داریم.



## خانواده مرحومه مازنی

# ابراز همدردی

# جناب آقای مهندس حسین مازنی

## عضویر تلاش و خدمت شورای شهر نوکنده

## درگذشت تأسفبار و ناگهانی خواهرزاده عزیزتان

## مرحومه مغفوره فهيمه مازنی که از ورزشکاران

فعال شهر بوده از صمیم قلب به جناب عالی و خانواده

محترم و داغدار تان تسليت عرض مي‌كنيم و براي

آن مرحومه غفران الهی و برای شما و بازماندگان

صبر و شکیبایی آرزو مندیم. مانیز در غم بزرگتان

شریک هستیم.



## شهرداری و شورای اسلامی نوکنده



## استقبال پرشور از خادمین رضوی در گلزار شهدای گمنام بندرگز



فرهنگی، مذهبی در روستاهای استوان آباد-وطناء، کوه صحراء، دشتی کلاته غربی و لیوان شرقی از برنامه‌های روز اول بود.

در این آیین امام جمعه، فرماندار و مدیران دستگاه‌های اجرایی شهرستان بندرگز هم حضور داشتند.

## فرماندار بندرگز:

## همه جوانان و نخبگان باید به فکر رشد و پیشرفت شهرستان باشند



گسترده همه جوانان و نخبگان می‌تواند راهکارهای مناسبی در رشد و توسعه شهرستان در زمینه‌های مختلف و حتی می‌تواند با همفکری، اتحاد و همبستگی مشکلات شهرستان را بررسی و حل کند.

وی ادامه داد: با توجه به شناختی که از این شهرستان دارم از جوانان خلاق، دلسوز و کارآمدی برخوردار است و باید از این فرصت به نحو شایسته استفاده کرد. از زمان حضور در شهرستان علاقمند بودم که موارد مرتبط با حوزه مشاوران را در این شهرستان به طور ویژه پیگیری کنم تا با کمک همه علاقمندان و خادمان اقدامات مؤثری در حل مشکلات داشته باشیم و زودتر به نتیجه مطلوب برسیم.

## طراح جدول: نوکنده-عابدین شهاب

کردستان-جوانه-تله ۷-حرف همراهی-همنشین-روستا-انتها ۸-حیوان نجیب-فریاد تشویق-معلم متوسطه ۹-شهر تشنه فریب-سخنور-داخلی ۱۰-آبادانی-ستون دین-فیلمی از دُر منش ۱۱-بحر-ماه دوم پاییز-پرنده خوشبختی ۱۲-راندن مزاحم-بخشی از درخت-از گل‌ها-نصف هزار ۱۳-مربی بچه-مقصود-گرو گذاشته شده ۱۴-پول واحد اروپا-نام ملاح از قهرمانان کشتی ایران و نوکنده-از مربیان با سابقه فوتبال کشور ۱۵-از تفرجگاه‌های استان گلستان

	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱															
۲															
۳															
۴															
۵															
۶															
۷															
۸															
۹															
۱۰															
۱۱															
۱۲															
۱۳															
۱۴															
۱۵															

## برگزاری همایش پیاده روی در نوکنده



و برگشت ۱۴ کیلومتر بود که در مسیر رفت مسابقات طناب کشی بین ورزشکاران دو پایگاه برگزار شد. در پایان از سوی هیأت ورزشهای سنتی و بازیهای بومی و محلی بخش نوکنده جوایزی به نفرات برتر اهداء شد.

همایش پیاده روی به مناسبت دهه کرامت از سوی هیأت ورزشهای سنتی و بازیهای بومی محلی بخش نوکنده با شرکت جمعی از بسیجیان ورزشکار پایگاه‌های آیت‌الله نصیری و ابوذر این شهر برگزار شد. مسیر پیاده روی از محل پایگاه تاجنگل این شهر به صورت رفت

## معرفی سرپرست هیأت موتورسواری و اتومبیلرانی شهرستان بندرگز



در حکمی از سوی دکتر عادل رئیس هیأت موتورسواری و اتومبیلرانی استان گلستان، محمدابراهیم شربت‌ی کارشناس مدیریت دولتی و مسئول روابط عمومی فرمانداری شهرستان بندرگز، به عنوان سرپرست هیأت موتورسواری و اتومبیلرانی شهرستان بندرگز معرفی و مشغول به کار شد.

## معرفی سرپرست کتابخانه عمومی بندرگز



در حکمی از سوی قوانلو مدیرکل کتابخانه‌های عمومی استان گلستان سمانه محمدی به عنوان سرپرست اداره کتابخانه‌های عمومی شهرستان بندرگز منصوب و مشغول به کار شد.

## جواد فروشی لاستیک

فروش انواع لاستیک‌های

سبک و سنگین

ایرانی و خارجی

بامدیریت:ریاحی



تلفن‌های تماس:

۰۹۱۱۷۶۹۰۳۵۲

۰۹۱۱۲۷۰۴۶۷۷

## افقی:

۱-از شهدای نوکنده ۲-آهو-روستایی در مازندران-باشگاه ورزشی ۳-خاک-سردوخنک-آواز نهیب درندگان ۴-زمینه-واحد پول چین-باریدن باران-پهلوه-نهنگ-وسیله‌ای در بخاری-غلاف شمشیر-عزیز مدرسه-فیلمی از مرحوم ملاقلی پور-نشانه کارت قرمز در ورزش ۷-نام مردانه-از دنیا رفتن-کوبنده مطبخ ۸-سمت راست-اشاره-ظرف پختن برنج ۹-یک خودمانی-گواه-پدر بچه-نوعی بیماری مهلک و کشنده ۱۰-شکل و ریخت-پارسا-نورانی و

درخشان ۱۱-دیرنشین-

ناچار-نام زنانه ۱۲-گنبد

کبود-تاریک-واحد پول

ما ۱۳-از آن طرف معنی

مرد درامی دهد-شیوه-

نان تهرانی‌ها ۱۴-نشانه‌ها

-شهری در استان کرمان

-مردود ۱۵- از شهدای

روحانی نوکنده

عمودی: ۱-شاعر شهیر

ترکمن ۲-شاه بی‌دم-

والده-ترس-زهر ۳-شهر

بی‌قانون-کشور معمر

قذافی- کلام بیهوده ۴-

کمک-نام زنانه-در آجیل

بجوئید ۵-شجاع و دلیر-

حاجت-مژده ۶-شهری در



## یادگاری گذشته



این تصویر در سال ۱۳۵۴ مسابقات کشتی آموزشگاه‌های شهرستان بندر گز به یادگار گرفته شد. در عکس از سمت چپ شهید محمدرضا جهانشاهی و کشتی گیر وسط (نشسته) شهید یوسف شربتی و در سمت راست جلیل جهانشاهی کشتی گیری که بجای مربی در حال تروخشک کردن شهید شربتی هم تیمی اش است دیده می شوند. در این مسابقات شهید یوسف شربتی به عنوان قهرمانی رسید.

## زوزه سکوت



چه زیبا زوزه می کشد سکوت  
از عروس باکره جنگل بلوط  
چه فریاد می کشد غفلت خمود  
جاده‌های قافله خائن جمود  
چه هجران می برد پلنگ ملوس  
از جفای ناسیه آدم طموع  
چه بلوای می کنداره زبور  
بر تنه ی نافیه جنگل قلوب  
چه آلام می کشد چرغه مَدور  
از جفای حاصله اشرف خلوق  
چه سودای می کند آدم حجور  
مبتلای حادثه تیشه جنون  
تمنا می کند سفله خجول  
از قدیر غافله اسفل حکوم  
چرا رسوا زوزه می کشد سکوت  
نوکنده: محمد جعفر منوچهری

کاراته‌کای نوکنده‌ای  
با انبوهی از مشکلات و گلایه

هیچ کس برایم ارزش قائل نشد و حتی یک تبریک خشک و خالی هم نگفتند، زدن پلاکارد در شهر که جای خود دارد و این مسأله باعث دلسردی و تضعیف روحیه‌ام شد. واقعاً امسال با انبوهی از مشکلاتی که دارم برسر دوراهی مانده‌ام که چه کنم. وی ادامه داد: هزینۀام به یک میلیون تومان هم نمی‌رسد و از مسئولان ورزش شهر و استانم درخواست یاری می‌کنم و انتظار دارم که مرا مورد لطف و محبت خود قرار دهند و هزینۀام را تأمین کنند تا بتوانم در این مسابقات شرکت کنم.

این قهرمان جهان در ورزش کاراته گفت: یکی از استان‌ها به بنده پیشنهاد داد که هزینۀات را تأمین می‌کنیم و برای استان مادر این مسابقات شرکت کن، ولی عاقبت این کار را می‌دانم که بعدها چه حرف‌ها و حدیث‌هایی پشت سرم است. دوست دارم و می‌خواهم به نام شهر و استانم در این مسابقات شرکت و با حریفانم مبارزه و کسب افتخار کنم، چون فرزندان شهر و استانم و در این آب و خاک پرورش یافتم.

مسئولان ورزش! منوچهری و امثال این عزیزان را کمک کنید و نسبت به این عاشقان دل شکسته کم لطف نباشید، به این جوانان بی‌مهری نکنید. دست محبت بر سرش بکشید، روحیه‌اش را با این مبلغ ناچیز تضعیف نکنید، بلکه با تأمین هزینۀ لطف و محبت روحیه و علاقۀش را تقویت کنید. مطمئناً منوچهری در این مسابقات چون سال گذشته می‌تواند با کسب عنوان قهرمانی افتخاری دیگر برای شهر و استان عزیزمان به ارمغان بیاورد. مسئولان دلسوز و زحمتکش! او را حمایت کنید، برایش ارزش و احترام قائل شوید. او پشتوانه‌ای ندارد، پشتوانه‌اش باشید. او را تنها نگذارید و با دستان گرم‌تان، دست سرد حسین منوچهری را بگیرید و بلندش کنید که اگر اکنون دستش را نگیرید مطمئناً فردا دیر است.

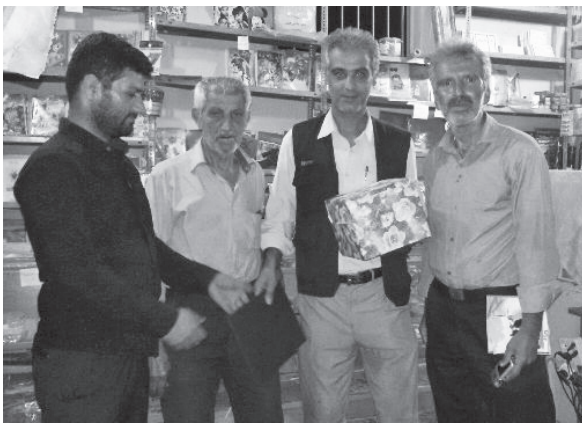


**گفتگو: نوکنده – محمدرضا مردانی – خبرنگار اطلاعات:**  
حسین منوچهری کاراته‌کای ۲۴ ساله شهر نوکنده به خاطر عشق و علاقه شدید به ورزش رزمی به این رشته روی آورد و مدت ۱۷ سال در این رشته فعالیت کرد. وی سال گذشته دو عنوان قهرمانی کشور و جهانی را در کلسیون افتخاراتش دارد. مسابقاتی به میزبانی استان تهران برگزار شد که منوچهری با انبوهی از مشکلاتی که در سراسر راهش وجود داشت، موفق شد بر سکوی قهرمانی بایستد. منوچهری در شهریور و مهرماه امسال مسابقات قهرمانی کشور و قهرمانی جهان را پیش رو دارد، ولی به دلیل وضع مالی نامناسب بر سر دو راهی مانده است که در این مسابقات شرکت کند یا انصراف دهد.

وی در گفتگو با خبرنگار اطلاعات نوکنده اظهار داشت: سال گذشته در مسابقات قهرمانی کشور و مسابقات جهانی با هزینۀ شخصی در این مسابقات شرکت جستم و خوشبختانه موفق شدم صاحب عنوان‌های قهرمانی شوم. وقتی به شهرم برگشتم

به مناسبت روز خبرنگار

## تنها خبرنگار بخش نوکنده تقدیر شد



روز خبرنگار از مردانی خبرنگار شهر نوکنده در محل دفتر نمایندگی روزنامه اطلاعات تجلیل کرد. وی به پاس زحمات و درج خبرهای شهر نوکنده، از سوی هیأت ورزشی بومی محلی و سنتی به رسم یادبود لوح تقدیر و هدیه‌ای به خبرنگار نوکنده اهدا کرد. شربتی در این مراسم گفت: خبرنگاران پل ارتباطی مردم و مسئولان هستند و نقش مثبتی در جامعه دارند. وی افزود: این خبرنگاران هستند که در دلها و مشکلات شهروندان را به مسئولان انتقال می‌دهند و تأثیر مثبتی برای حل مشکلات دارند. از این عزیزان که تمام وقت خود را در خدمت به مردم صرف می‌کنند تشکر و قدردانی داریم.

به مناسبت روز خبرنگار، رضا منوچهری شهردار و اعضای شورای شهر (حاج ابوالقاسم کاویانی رئیس، مهندس عالی‌نژاد، حسین مازنی، حاج اکبر معقولی و ملیحه شربتی) از محمدرضا مردانی تنها خبرنگار بخش نوکنده در محل شهرداری تجلیل کردند. در این مراسم ابتدا شهردار نوکنده با تبریک به تنها خبرنگار بخش نوکنده گفت: خبرنگاران طلایه‌داران جامعه هستند و شغل بسیار مقدسی دارند. من برای خبرنگارانی که به فکر حل مشکل شهر و جامعه هستند، بسیار ارزش قائلم و افتخار می‌کنم که جامعه ما به جز مسئولان افراد دیگری چون خبرنگاران دارد که دغدغه بسیاری برای آبادی شهر و جامعه دارند. همچنین کاویانی رئیس شورای شهر نوکنده گفت: معمولاً

خبرنگاران با عشق و علاقه‌ای که دارند در این عرصه فرهنگی فعالیت می‌کنند و همه می‌دانند که از لحاظ مالی حمایتی نمی‌شوند. ما به خبرنگاران و شغل ارزشمندشان احترام خاصی قائل هستیم. چون خبرنگاران وظایف مهمی در امر عمران و آبادانی شهر دارند و مشکلات بسیاری را به دوش می‌کشند. رئیس شورای شهر اضافه کرد: خبرنگاران مشکلات مردم و شهر را در رسانه‌های مربوط درج و به گوش مسئولان می‌رسانند و راهکارهای خوبی به مسئولان ارائه تا مشکلات شهر یکی پس از دیگری از سر راه برداشته شود.

رحمان شربتی رئیس هیأت ورزشی بومی محلی هم به مناسبت

اظهار همدردی خانواده محترم و داغدار  
مرحومه مازنی

بانهایت تأسف و تأثر ودلی پر از درد و غم عضو فعال و

پرتلاش هیأت کوهنوردی بخش نوکنده فهیمه مازنی

ناگهان از میان ما و جامعه ورزش شهرمان مظلومانه

پرکشید و به سوی معبود خویش به پرواز درآمد.

این ضایعه غم‌انگیز را به خانواده محترم و داغدار

و همچنین به جامعه ورزشی شهر نوکنده از صمیم

قلبمان تسلیت می‌گوییم و از خداوند منان برای آن

مرحومه در جات عالی و بر ای باز ماندگان صبر و شکیبایی

آرزو مندیم.

خانواده مرحومه مازنی، امیدواریم تسلیت‌مان را

پذیرا باشید.

روحش شاد و یادش گرامی

هیأت کوهنوردی شهر نوکنده





# کشتی گیران پیشکسوت گلستان و نوجوانان شهدای مزنگ جام رادر خانه نگه داشتند



علی اصغر مقعولی مسئول پیشکسوتان کشتی استان گلستان و مسئول برگزارکننده جام

بزرگسالان:

۶۵ کیلو گرم: محسن ایران نژاد - بهروز نیک منش - جواد محمدی



عرب، فنی ترین کشتی گیر



**نوکنده: محمد رضا مردانی - خبرنگار اطلاعات** - مسابقات کشتی پیشکسوتان ۵ جانبه جام مرحومان جهان پهلوان رمضان خدرو کریم عرب و جام شهدای مزنگ با شرکت تیمهای کردستان، فارس، گلستان، گلوگاه و مازندران با ۱۶۰ کشتی گیر شرکت کننده در سالن ورزشی دانشگاه آزاد بخش نوکنده به مدت یک روز برگزار شد.

در رده پیشکسوتان تیم کشتی استان گلستان موفق شد عنوان قهرمانی را تصاحب کند و تیمهای مازندران و کردستان بر سکویای دوم و سوم قرار گرفتند.

در رده نونهالان، نوجوانان، جوانان و بزرگسالان تیم کشتی شهدای مزنگ توانست بر سکوی قهرمانی بایستد و تیم کشتی پیشکسوتان گلستان و شهدای مزنگ با عنوانهای قهرمانی جام رادر خانه نگه داشتند و تیمهای مازندران و کردستان هم به ترتیب در مکانهای بعدی ایستادند.

حضور یحیی مردانی نایب قهرمان کشتی فرایبورگ آلمان، عباسعلی شهابی نفر سوم کشتی پیشکسوتان جهان، اصغر منوچهری قهرمان اسبق کشتی ارتشهای جهان، اویس ملاح نفر سوم کشتی جهان، حسن طهماسبی قهرمان کشتی آسیا و مربی تیم ملی نوجوانان، قهرمانان و پهلوانان ارزشمند دیگر منطقه و استان، دکتر نظری نماینده اسبق مردم

منطقه در مجلس و ریاست هیأت کشتی استان، هراتی بخشدار و منوچهری شهردار نوکنده، ابراهیمی ریاست حراست اداره کل ورزش و جوانان استان گلستان و مسئولان شهری و استانی بر گرمی مسابقات افزود. در این مسابقات به پیشکسوتان، قهرمانان و نام آوران منطقه، استان گلستان و تیمهای مهمان لوح تقدیر و جوایزی به رسم یاد بود اهداء شد.

در پایان مسابقات به نفرات اول تا سوم لوح تقدیر، مدال و جوایزی اهداء شد. ضمناً کاپ اخلاق به تیم کشتی استان فارس رسید و امیر عرب کشتی گیزوزن ۶۳ کیلو گرم بعنوان فنی ترین کشتی گیر مسابقات معرفی شد.

علی اصغر مقعولی مسئول پیشکسوتان کشتی استان گلستان و مسئول برگزارکننده جام درباره هدف از برگزاری جام به خبرنگار اطلاعات نوکنده گفت: هدف از برگزاری این مسابقات، گرمی داشت یاد و خاطره شهدای عزیز و گرانقدر مزنگ و بخش نوکنده و پهلوانان ارزشمند شهرمان مرحومان خدرو و عرب بود که از نام آوران کشتی کشور و جهان بودند و برای ایران عزیزمان افتخارات بسیاری کسب کردند. وی افزود: نام این قهرمانان با برگزاری چنین جامهایی هرگز از ذهنها پاک نخواهد شد.

معقولی کیفیت مسابقات را مطلوب خواند و گفت: با توجه به اینکه مشکلات بسیاری سر راه وجود داشت، ولی مسابقات خوبی برگزار کردیم. مسئول پیشکسوتان کشتی استان افزود: از دکتر نظری مهر ریاست هیأت کشتی استان، حاج محمد حسین ملاح نائب رئیس هیأت کشتی استان، هراتی بخشدار، منوچهری شهردار نوکنده، عباسعلی شهابی پیشکسوت کشتی علی نصرالله پور تهیه کننده برنامه ورزش در رادیو گلستان و دیگران عزیزان مانند، داوران و عوامل اجرایی که در این راستا با بنده همکاری صمیمانه داشته اند و مرا مورد لطف و حمایت قرار دادند، کمال تشکر و قدردانی را دارم.

وی در پایان اظهار داشت: با همکاری بیشتر مسئولان ورزشی استان و منطقه، علاقمندان به کشتی به زودی در استان گلستان و بخش نوکنده مسابقات دیگری در برنامه داریم و امیدواریم بتوانیم با تعامل و مساعدت عزیزان، مسابقات با کیفیت بهتری را که در شأن استان گلستان و مردم منطقه است برگزار کنیم.

نفرات اول تا سوم نونهالان - نوجوانان - جوانان و بزرگسالان

**نونهالان:**

۳۲ کیلو گرم: اکبر منوچهری - نوید صیدانلو - اشکان مجریان

۳۸ کیلو گرم: عرفان کهنسال - آرمین تات -

## کشتی نوکنده در مسیر پیشرفت یا پسرفت



سخت است. مسئولان اگر فردی بهتر، فعال تر و کاربلدتر از شربتی می شناسید، زودتر معرفی کنید تا کشتی این شهر به گل نشیند.

و آنانی که می دانند شربتی چه زحمت هایی برای پیشرفت کشتی این شهر کشیده با استعفای وی موافقت نمی کنند، چون می دانند اگر وی کناره گیری کند مطمئناً کشتی نوکنده به پسرفت کشیده خواهد شد و آنهایی که با استعفای وی موافق هستند به این نتیجه رسیده اند که با رفتن شربتی کشتی این شهر پیشرفت بهتری خواهد داشت. مسئولین مربوطه زودتر تصمیم نهایی را بگیرند چون که در یک ماه گذشته کشتی نوکنده انگار در خواب عمیق و زمستانی فرو رفته است که اگر خواب بیافتد بیدار کردن کشتی این شهر خیلی

می رسد که گزینه هایی هستند که جایگزین شربتی می شوند، اما آن گزینه ها می توانند مانند وی کشتی نوکنده را اداره کنند یا اینکه فقط نام رئیس کشتی را یکدک می کنند. آنهایی که موافق ماندن شربتی هستند واقعاً چه حمایت و دفاعی نزد مسئولان کرده اند و آنهایی که مخالف هستند حرفشان را بدون اینکه پشت سر بزنند، جلسه ای برگزار و بیان کنند و موافقان می خواهند شربتی بماند و چرا مخالفان هم می خواهند که از این سمت کنار برود؟ البته استعفای این زحمتکش کشتی انگار پشت در بسته مانده

و باید بعد از این همه سال خدمت به کشتی این دیار از خدمات ارزنده اش تشکر و قدردانی کنیم و به وی خسته نباشید بگوییم. ماه گذشته زمزمه هایی به گوش رسید که شربتی قصد استعفا از این سمت را دارد و عده کمی موافق وعده زیادی مخالف بودند. به اعتقاد بنده نباید موسی شربتی را با نزدیک ۲۰ سال زحمات و تلاش بی وقفه و سابقه درخشان به راحتی کنار زد یا حداقل باید با احترام میدان ترک کند. اکنون بعد از حدود یک ماه از استعفای رئیس هیأت کشتی نوکنده هنوز کسی به جای او معرفی نشده و فقط از گوشه و کنار به گوش

کشور تحویل داد. سرانجام پدر پیر کشتی به علت کهولت سن دارفانی را وداع گفت و با دنیای کشتی خداحافظی کرد و بعد از در گذشت آن بزرگمرد کشتی عاشق و دلسوز دیگری به نام موسی شربتی که کمتر از آن پیر کشتی نبود و همانند وی خستگی ناپذیر می نمود، ریاست هیأت کشتی نوکنده را به عهده گرفت تا ادامه دهنده راه آن پیر کشتی باشد و الحق راه تلاش و فعالیت شادروان کربلایی اسدالله شربتی را بخوبی ادامه داد. او تا به امروز نزدیک به ۲۰ سال عهده دار این سمت بوده و زحمات فراوانی برای ارتقای کشتی و جوانان این شهر متحمل شده است

کشتی نوکنده روزی نام روستا را به خود یدک می کشید اما پهلوانان و قهرمانان بزرگی را در خود پرورش داده بود و هنوز هم به نیکی از آنان یاد می شود. مردانی که در آسیا و جهان نام آور و مدال آور بودند و برای ایران عزیزمان در آن سوی مرزها کسب افتخار کردند.

دیرزمانی بود که شادروان کربلایی اسدالله شربتی پدر پیر کشتی، رئیس هیأت کشتی روستای کوچک نوکنده را بر عهده داشت و با انبوهی از مشکلات به آموزش نوجوانان و جوانان می پرداخت و با زحمات، تلاش و پرورش قهرمان و پهلوانان زیادی را به عرصه کشتی







دارای امکانات:

\* سالن مدرن

\* جایگاه VIP

\* Wifi در سالن

\* پارکینگ

\* پیک رایگان به همراه کارت خوان سیار

تلفن: ۳۶۷۲۰۰۰۱

نشانی: پیشوا - روبروی درب دوم دانشگاه



برگزار کننده باشکوه ترین مجالس و مهمانی ها عقد قرار داد با ادارات و شرکت ها



عدول از قوانین و مقررات راهنمایی و رانندگی شرعاً حرام است  
امام خمینی (ره)  
پلیس راهور پیشوا



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت راه و شهر سازی  
اداره کل راه و شهر سازی استان تهران

# اداره راه و شهر سازی شهرستان پیشوا

## بدینوسیله به اطلاع می‌رساند:

آن دسته از شهروندانی که دارای قرارداد واگذاری زمین با کاربری مسکونی در سنوات قبل باین اداره کل می‌باشند و تاکنون موفق به اخذ پروانه ساختمانی و ساخت و ساز نگردیده‌اند، به موجب مصوبه شماره ۹۴/۵۸۳۸/هـ- مورخ ۹۴/۶/۳۰ هیات مدیره محترم سازمان ملی زمین و مسکن ابلاغی طی نامه شماره ۶۰۹/۹۴/۲۵۰۲۷ مورخ ۹۴/۷/۷ مقرر گردید پس از بررسی‌های لازم و عدم وجود معاذیر قانونی، قرارداد های مزبور با شرایط مندرج در مصوبه فوق‌الذکر برای آخرین بار به مدت معین و محدود جهت اخذ پروانه ساختمانی تمدید گردد، لذا ضروریست کلیه دارندگان قرارداد های فوق‌الذکر حداکثر ظرف مدت سه ماه از تاریخ انتشار این آگهی بادر دست داشتن اصل قرارداد مربوطه و همچنین اسناد و مدارک شناسایی جهت تعیین تکلیف قرارداد که مهلت آن سپری شده در یکی از روز های اداری به این اداره کل مراجعه نمایند. در صورت عدم مراجعه دارندگان قرارداد در موعد مقرر، راساً عین وجوه واریزی به ایشان مسترد و زمین در اختیار دولت قرار می‌گیرد. ضمناً خاطر نشان می‌گردد در صورت عدم قابلیت واریز وجه مربوطه به شماره حساب متقاضیان فوق‌الذکر، وجوه مربوطه به حساب صندوق ثبت یادادگستری تودیع می‌گردد.

قابل ذکر است مهلت اجرای مصوبه فوق‌الذکر

تا پایان سال ۱۳۹۵ می‌باشد و مهلت مذکور قابل تمدید نمی‌باشد.



### مراسم تجلیل از اصحاب رسانه در شهرداری ورامین برگزار شد



اداره روابط عمومی شهرداری و شورای اسلامی شهر ورامین

ولی فقیه در شهرستان ورامین افزود: خبرنگاران باید دقت کنند که اگر مطلب آنها زمینه ایجاد تفرقه یا فساد در جامعه را فراهم می کند و باعث به وجود آمدن نزاعی در جامعه می شود، از انتشار آن مطلب پرهیز کنند. محمد حسن فرجی رئیس کمیسیون عمران شورای اسلامی شهر هم در با اشاره به ضرورت توجه به موضوع خبـر و خبرنگاری و جایگاه آن در جامعه گفت: اگر در جنگ سرد اسلحه کار ساز باشد، خبرنگاران در جنگ نرم می باید با قلم و دوربین و ابزار روز مقابل دشمنان ایستادگی کنند و این امر مانند جهاد در راه خداست. وی با بیان اینکه باید، دوران ۸ سال دفاع مقدس خود را مقابل دشمنان ببینیم، افزود: خبرنگاران عزیز می باید در جنگ فرهنگی نسبت به خبر و خبررسانی شایسته، جدیت بیشتری به خرج دهند و اگر این امر با رعایت اخلاق حرفه‌ای و اسلامی همراه باشد، به منزله صیانت از نظام و آرمان‌های انقلاب اسلامی است.

##### ظرفیت رسانه‌ای بالای شهرستان ورامین

حجت الاسلام دکتر محمودی رئیس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی شهرستانهای استان تهران در این مراسم با تشکر از مسئولان برگزاری مراسم گفت: باید رسانه‌ها را منظم و قانونمند ساماندهی کنیم تا بتوانیم به نحو احسن از این ظرفیت در خدمت رسانی به مردم عزیز جنوب شرق استان تهران بهره مند شویم. وی افزود: باید تلاش کنیم از قلم و ابزار رسانه‌ای در انعکاس رویدادها و اخبار و برای برطرف شدن دغدغه‌های مشترک خبرنگاران از جمله رسیدن به آرمانهای انقلاب و نظام اسلامی استفاده کنیم. در پایان این مراسم، از خبرنگاران حاضر در مراسم، با اهدای لوح سپاس و هدیه، قدردانی شد.

**مشاور املاک حیدری**

**خرید، فروش، رهن، اجاره زمین، باغ، سوله، دامداری**

**۰۹۱۲۲۹۱۵۳۸۵ ۲۶۷۲۶۰۳۶**

**پیشوا، خیابان امام ابتدای بلوار شهید مهدی**

**انجمن شمشادپوشا**

آدرس: پیشوا، خیابان شریعتی، جنب اداره ثبت اسامی و املاک، ۱۳۵۳. تلفن: ۰۲۱-۳۶۷۲۹۹۳۳-۵

**www.anjomanehkooshnevisan.ir**

**جناب آقای میران زاده**

**ریاست گرانقدر اداره محیط زیست پیشوا در گذشت ابوی گرامیتان را تسلیت می گویم. مراد غم خود شریک بدانید.**

**حیدری**

**پنجروزش دانشجو**

# بدون کنکور

**بیش از ۶۰ رشته ممتاز شامل**

**گروه های فنی و مهندسی – علوم انسانی – علوم زیستی کشاورزی و علوم پایه**

### ادامه تحصیل تا مقطع دکترا

**مجهز ترین امکانات آموزشی و آزمایشگاهی**

**ارائه تسهیلات دانشجویی، رفاهی و مالی**

**بزرگترین دانشگاه حضوری جهان**

**www.iauvaramin.ac.ir**

**www.azmoon.org**

**ورامین – میدان رازی – پردیس ورامین ۴۵-۳۶۲۲۰۰۴۴**

**پیشوا – شهرک نقش جهان ۱۳-۳۶۷۲۸۰۱۳-۳۶۷۳۰۶۱۱**

**روابط عمومی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین – پیشوا**

#### افزایش ۱۴۵درصدی کشفیات کالای قاچاق در پیشوا

سرهنگ هادی احمدی فرمانده انتظامی پیشوا در جمع خبرنگاران اظهار داشت: گشتنام پلیس در شرایط امروز باید ادبی و فرهنگی باشد و مردم از پلیس توقع خدمات دهی صادقانه، بی منت و شبانه روزی دارند. وی با اشاره به راه اندازی دو قرارگاه برای مقابله با جنگ نرم دشمن، گفت: قرارگاه جهادی صیانت و پیشگیری، به منظور حفظ اعتقادات و افزایش بنیه فرهنگی و صیانت پرسنل نیروی انتظامی و خانواده‌هایشان از تهاجم دشمن و قرارگاه جهادی تربیت و آموزش به منظور به روز کردن آموزش پلیس راه اندازی شده استست تا نیروها در برابر تهدیدات و آسیب‌ها کمترین صدمه را ببینند. فرمانده انتظامی پیشوا با تأکید بر اهمیت «پیشگیری اجتماعی» در مقابله با وقوع جرم، افزود: طبق تحقیقات اساتید دانشگاه‌ها، پلیس در تولید امنیت، ۱۲ درصد نقش دارد و ۸۷درصد تولید امنیت، باید توسط کانون‌ها و سازمان های دیگر تأمین شود که اصلی ترین کانون هم کانون خانواده است. سرهنگ احمدی با اشاره به عملکرد نیروی انتظامی پیشوا در ۵ ماه نخست اسمال در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته گفت: در سرقت خودرو ۷۳درصد کاهش وقوع داشته است و در کشفیات خودرو و موتورسیکلت به ترتیب شاهد افزایش ۸و ۱۶درصدی بودیم. فرمانده انتظامی پیشوا با اشاره به کاهش ۱۴۰ درصدی سرقت به عنف و زور گیری، تصریح کرد: در ۵ ماهه نخست اسمال نسبت به مشابه سال گذشته، کشفیات کلاهبرداری ۳۳ درصد، کشفیات کالای قاچاق ۱۴۵ درصد، کشفیات مواد مخدر ۱۹۹ درصد و افزایش داشته است. وی اضافه کرد: در زمینه مسائل امنیتی و قتل هم شاهد افزایش ۲۰۰ درصدی کشفیات بودیم. سرهنگ احمدی در ادامه گزارش عملکرد نیروی انتظامی پیشوا افزود: در کاهش تصادفات که مورد تأکید مقام معظم رهبری است، اسمال در دو محور «آموزش همگانی و انضباط رانندگی» و «عمال قانون» ورود پیدا کردیم که در این باره هم تصادفات جرحی ۷درصد کاهش و تصادفات فوتی ۷۱ درصد کاهش داشتیم.

### ۷۶آزاده سرافراز قرچک تجلیل شدند



زحمات آنان بود. آزادگان در دوران اسارت با انجام فعالیت‌های اجتماعی در ترویج ارزش‌های اسلامی مجاهدت کردند. کاردی گفت: امروز باید به خود بالییم که در کنار اسطوره‌های صبر و ایثار امکان خدمت رسانی به مردم برای مسئولان فراهم شده است. و باید از این فرصت به بهترین نحو استفاده کرد.

##### دفتر پایانه صادراتی استان تهران در پیشوا افتتاح شد

دفتر پایانه صادراتی استان تهران با حضور محمد امامی امین معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری تهران در شهرستان پیشوا افتتاح شد. به گزارش روابط عمومی فرمانداری شهرستان پیشوا، در مراسم افتتاح دفتر پایانه صادراتی استان تهران در پیشوا محمد کرم محمدی فرماندار پیشوا، صد جلیوند معاون برنامه ریزی و اداری مالی فرمانداری، علیرضا قاسمی فرزند مدیر کل دفتر جذب و حمایت از سرمایه گذاری استانداری تهران، علی اشرف منصوری رئیس جهاد کشاورزی استان تهران، محمد رضا قاضی بدر رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی تهران، احمد ملا لاری و...بخش حبیبی بخشداران مرکزی و جلیل آباد، رضا عرب محمد حسینی رئیس جهاد کشاورزی پیشوا و جمع دیگری از مدیران استانی و شهرستانی هم حضور داشتند. شرکت «پویان سیر دشت پیشوا» به عنوان سرمایه گذار پایانه صادراتی محصولات کشاورزی استان تهران در شهرستان پیشوا با پیش بینی سالن‌های سور تینگ، گریدین، سردخانه و پایانه حمل و نقل داخلی و خارجی ساخت این پایانه را در زمینی به وسعت تقریبی ۴۰ هزار متر مربع در دستور کار قرار داده است.

#### جلسه هم اندیشی هیات‌های ورزشی شهرستان پیشوا برگزار شد

پیشوا پرداخت. همچنین در این مراسم روسای جدید هیات‌های مختلف ورزشی شهرستان پیشوا معرفی شدند و احکام آنها اعطا شد. بر پایه این گزارش، در جلسه هم اندیشی هیات‌های ورزشی شهرستان پیشوا از خبرین، رؤسای هیات‌های ورزشی و ابوفیاض حیدری که همکاری نزدیکی با اداره ورزش و جوانان داشت به عنوان خبرنگار روزنامه اطلاعات و رئیس هیات دوچرخه سواری پیشوا تجلیل به عمل آمد.



#### هم اندیشی ساماندهی آثار تاریخی و توسعه گردشگری روستایی شهرستان ورامین

هم اندیشی «ساماندهی آثار تاریخی و توسعه گردشگری روستایی شهرستان ورامین» به همت اداره میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری شهرستان ورامین و با مشارکت بخشداری‌های مرکزی، جوادآباد و اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی این شهرستان با حضور سعید شیرکوند، معاون سرمایه گذاری سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، ابوالقاسم مرادطلب، دادستان عمومی و انقلاب شهرستان ورامین، یوسفی و کرم محمدی فرمانداران شهرستانهای ورامین و پیشوا و جمعیت از رؤسای ادارات و اهالی رسانه و پژوهشگران منطقه در فرهنگسرای رازی ورامین برگزار شد.



**جناب آقای مهدی پاکدل**

**قبول دو مسئولیت سنگین**

**مدیریت روابط عمومی و ریاست حوزه فرماندار ورامین نشان از توان بالای شماست. این انتصاب‌های شایسته را به شما صمیمانه تبریک می گویم.**

**پیشوا-سید مهدی طباطبایی**

**وابوفیاض حیدری**

**عسل طبیعی عابدی**

شماره پروانه زنبورداری ۲۷۶۳۰۱۲۶۶۱۰۷۹۲۰

**تولید و عرضه کننده انواع عسل ۱۰۰٪ طبیعی**

**خرید و فروش کندو، مشاوره زنبورداری، وسایل و تجهیزات زنبورداری عرضه در آورده های زنبور عسل**

**(عسل ارگانیک، لزل روایل، کرده گل، موم ویره موم)**

**کارشناس و مدیر تولید مهندس علی اکبر عابدی**

**۰۹۱۲۶۹۱۰۴۷۲-۰۹۲۱۳۵۹۸۳۹۳**

**۰۲۱-۳۶۷۲۸۰۱۰**

**پیشوا-خیابان امام-جنب حسینیه همت آباد ۰۲۱-۳۶۷۲۸۰۱۰**

**آموزشگاه فنی و حرفه ای جوانان**

**دوره ها**

**اتومکانیک، برق خودرو، دریل کار**

**زیر نظر سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور**

**اعطای گواهینامه بین المللی وزارت کار**

**مدیریت: حسین فدائی اردستانی**

**پیشوا-خیابان ۱۵ خرداد-آر.آی-۶-پلاک ۱۱**

**تلفن: ۰۹۱۲۳۲۰۱۸۵-۳۶۷۲۰۹۵۱**

## راه باز و وسوسه انگیز است تعدی نرانیک

#### پلیس راهور قرچک

#### ویژه شهریور ۹۵

#### قیام مردم پیشوا مصداقی از نهضت عاشورایی امام حسین (ع) است

مردم شهرستان پیشوا که شهدای زیادی را تقدیم انقلاب کرده اند و با قیام خود در خرداد ۱۳۴۲ بیشترین نقش را در یاری و حمایت از نهضت حضرت امام(ره) داشته اند، مصداقی از همان نهضت و حرکت عاشورایی حضرت امام حسین(ع) است و مستحق بهترین خدمات‌ها هستند. نماینده عالی دولت در شهرستان پیشوا با بیان این مطلب و تأکید بر لزوم شایستگی مدیران شهرستانی گفت: از آنجا که پیشوا شهرستانی نوپا و رفیع نیازهای آن نیازمند تلاش و وقت فراوانی است، باید مدیران آن از پخته ترین افراد انتخاب شوند. فرماندار پیشوا مدیران را به رسیدگی به امور مردم و رفع مشکلات و نیازهای آنان ملزم دانست و آنها خواست بدون منت به انجام امور مردم پیر دارند و از سرگردان کردن و تعویق کار آنها اجتناب کنند و کیل و راهنمای آنها باشند. محمدی بر تعامل و ارتباط مدیران شهرستان با مدیران فرادستی و طرح نیازها و خواست‌ها تأکید کرد و افزود: مدیران همه تلاش خود را داشته باشند تا از توان شهرستانی و فرادستی حداکثر استفاده را ببرند و با دلسوزی، همت مضاعفی در توسعه شهرستان و رفع موانع انجام دهند و تحقق این مهم نیازمند صرف وقت، دوندگی و انجام کار کارشناسی است. وی بر رعایت نظم و انضباط کاری، حضور ب موقع در ادارات، حمایت و تسهیل در امور سرمایه گذاران، سکونت در شهرستان و حضور در میان مردم، رفع مشکلات آنها و پرهیز از ایجاد ناامیدی در مردم ملزم دانست. محمدی گفت: مردم پیشوا انتظار دریافت خدمات در سطح شهرستان دارند و نه در سطح بخش، اکنون یک تخت بیمارستانی نیز در شهرستان وجود ندارد و نبود بیمارستان در پیشوا به دلیل نزدیکی به ورامین و پاکدشت توجیه پذیر نیست، چرا در ساختمانی که ساخته و اکنون نیز تخلیه شده است نتوانسته ایم چهار تخت بیمارستانی مستقر کنیم و این به معنی هزرفتن امکانات است. محمدی به انتخابات بهار سال آینده اشاره کرد و خطاب به مدیران گفت: میز انتخابات تقریباً از آبان ماه چیده می شود و در این چندماه تلاش کنید تا حق مردم پیشوا را با گزارش‌ها و حضوری که در ادارات کل پیدای می کنید، ادا کنید. فرماندار شهرستان پیشوا در ادامه توجه به فضاهای مورد نیاز حوزه های امنیتی و ساخت ابنیه مورد نیاز آنها و همچنین پیگیری مشکلات موجود در چارچوب استفاده مطلوب از زمین‌ساخت‌های ورزشی را مورد تأکید قرار داد.

##### زیست ورزش باستانی در پیشوا

به دعوت سیدابراهیم حسینی مسئول هیات ورزش باستانی و پهلوانی شهرستان پیشوا آقایان منصور برزگر، حسین کلاتی، دارپوش ارجمند، مهدی مناجاتی، رضا ناچی و محمدرضا طالقانی در سالن باستانی شهدای ۱۵ خرداد سناردک پیشوا حضور پیدا کردند که مورد استقبال مسئولین و ورزش دوسستان قرار گرفتند. دارپوش ارجمند سخنانی ميسروطنی درباره منش و مرام پهلوانی در ورزش ایراد کرد.



#### تقویت شبکه آبرسانی برخی روستاهای قرچک

فشار شبکه آبرسانی روستاهای امین آباد، ولی آباد و محمدآباد در قرچک با اجرای عملیات لوله گذاری و پايپ جينگ تقويت و تعديل شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب جنوب شرقی استان تهران دفتر آبفاي قرچک گفت: با مشاهده و بررسی میدانی از نوسانات فشار شبکه آبرسانی روستاهای مذکور، مراتب مسود کارشناسی و مطالعه قرار گرفت و براسای بر طرف کردن مشکل، عملیات تقویت فشار شبکه با به کار گیری توان ناحیه نظارت معاونت فنی مهندسی ستاد انجام شد، علی جعفری مسئول افزود: اولین اقدامی که در این زمینه انجام شد، اجرای ۲۰۰ سَمتر لوله گذاری با قطر ۱۵ میلیمتری و عبور دادن لوله از زیر پل راه آهن با عملیات پایپ جینگ بود همچنین ۲۵متر لوله گذاری با قطر ۳۰۰چدن داکتیل در کمربندی جنوبی اجرا شد. وی اشاره به این که ارتقای کیفیت آبرسانی به شهروندان از برنامه های اساسی این امور است، تصریح کرد: با اجرای طرح های آبرسانی فوق الذکر ضمن این که اهداف مورد نظر محقق شد، شرایط و خدمات آبرسانی در روستاهای زیر پوشش در ایام پیک مصرف بهبود و ارتقا یافت.

**پکیاب منزل مسکونی به مساحت ۱۰۰متر**

**دو طبقه دارای آب برق، گاز، تلفن، کابینت**

**کرده فولتامه ای**

**پیشوا-میدان شهید اشیرک فدک-۱۸۰میلیون تومان**

**معاوضه با منزل یک طبقه حاطدار**

**۰۹۱۲۷۹۲۳۰۶۸**

**نمایشگاه و فروشگاه آی تک**

**تولید کننده انواع صنایع چوبی**

**ITAK**

طرح: تولید و اجرا، سلطان، بوفه، وترین و سرویس چوبی

آدرس فروشگاه: پیشوا - خیابان شریعتی، جنب فرمانداری

تلفن: ۳۶۷۲۸۰۲۳ - ۳۶۷۲۸۰۲۱

**پیتزا اسانددویج نار جستان**

**باسرویس رایگان**

**مرغ بریان ۱۲۰۰۰تومان**

**تلفن ۰۹۱۹۱۹۱۹۲۱۸-۳۶۷۳۳۶۸۳**

**پیشوا میدان امام خمینی جنب بانک تجارت**

**مسئول ویژه نامه: ابوفیاض حیدری**

**Abufayazheidari@gmail.com**

**۰۹۱۲۰۴۹۲۲۲۷۳**

**پیتزا اسانددویج نار جستان**

**باسرویس رایگان**

**مرغ بریان ۱۲۰۰۰تومان**

**تلفن ۰۹۱۹۱۹۱۹۲۱۸-۳۶۷۳۳۶۸۳**

**پیشوا میدان امام خمینی جنب بانک تجارت**

**مسئول ویژه نامه: ابوفیاض حیدری**

**Abufayazheidari@gmail.com**

**۰۹۱۲۰۴۹۲۲۲۷۳**